

贵阳市第一人民医院（贵阳市急救中心）

贵阳市第一人民医院医疗设备综合管理维保维修服务项目 采购文件

（2023 年 10 月）

项目序列号：	P52010020230009XW		
项目编号：	ZFCG20231017070		
项目名称：	贵阳市第一人民医院医疗设备综合管理维保维修服务项目		
品目编号：	P52010020230009XW001		
品目名称：	贵阳市第一人民医院医疗设备综合管理维保维修服务项目		
采购方式：	公开招标	采购类别：	服务类
采购人：	贵阳市第一人民医院（贵阳市急救中心）		
代理机构：	贵州拓迈电子招投标服务有限公司		

目 录

第一部分 专用部分	6
第一章 采购范围	7
第一节 采购项目概述	7
第二节 <input type="checkbox"/> 货物要求 <input checked="" type="checkbox"/> 服务要求 <input type="checkbox"/> 工程要求	8
第三节 供应商资格条件	8
第二章 采购清单、技术参数及商务要求	10
第一节 采购清单及技术参数	10
第二节 商务要求	168
第三节 阐述、演示、样品展示	170
第四节 图纸附件	171
第五节 实质性要求明细表	172
第三章 评标办法及评分标准	173
第一节 评标办法	173
第二节 评分标准	173
第三节 废标条款	183
第四节 无效标条款	183
第二部分 通用部分	185
第四章 政府采购程序	186
第一节 采购公告及采购文件发布	186
第二节 采购文件获取	186
第三节 编制和上传投标响应文件	187
第四节 开标	187
第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目）	188
第六节 评标	188
第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书	190
第八节 支付代理服务费	190
第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收	191
第十节 质疑和投诉	191
第五章 政府采购合同	193
第一部分 合同协议书	195
一、项目概况	195
二、供货期限	195
三、合同文件构成	195
四、合同文件解读及其优先顺序	196
五、合同金额（中标价）	197
六、履约保证金	197
七、订立时间	197
八、订立地点	197
九、合同生效	197
十、补充协议	197
十一、其它	198
第二部分 通用合同条款	199

第 1 条 一般约定	199
1.1 严禁贿赂	199
1.2 国家、社会公共利益	199
1.3 保密	199
第 2 条 包装、运输和交付	199
2.1 包装	199
2.2 运输	200
2.3 交付	200
第 3 条 货物检验和验收	200
第 4 条 质量保证期	201
第 5 条 合同价款支付	201
第 6 条 履约担保	201
第 7 条 不可抗力	202
第 8 条 合同转让和分包	202
第 9 条 节能环保	202
第 10 条 合同解除	203
第 11 条 合同的变更、中止或终止	203
第 12 条 争议的解决	203
第 13 条 违约责任	204
第 14 条 其他	204
第三部分 专用合同条款	205
第一部分 合同协议书	208
一、项目概况	208
二、工期	208
三、合同文件构成	209
四、合同文件解读及其优先顺序	209
五、合同金额（中标价）	210
六、履约保证金	210
七、订立时间	210
八、订立地点	210
九、合同生效	211
十、补充协议	211
十一、其它	211
第二部分 通用合同条款	213
第 1 条 一般约定	213
1.1 严禁贿赂	213
1.2 国家、社会公共利益	213
1.3 保密	213
第 2 条 工期	213
第 3 条 工程质量	214
3.1 工程质量要求	214
3.2 质量检查	214
第 4 条 竣工验收	214
4.1 竣工验收申请报告	214

4.2 竣工和验收	214
4.3 试运行	214
4.4 竣工清场	215
第 5 条 保修责任	215
第 6 条 合同价款支付	215
第 7 条 履约担保	215
第 8 条 不可抗力	215
第 9 条 合同转让和分包	216
第 10 条 节能环保	216
第 11 条 合同解除	216
第 12 条 合同的变更、中止或终止	216
第 13 条 争议的解决	217
第 14 条 违约责任	218
第 15 条 其他	218
第三部分 专用合同条款	219
第一部分 合同协议书	222
一、项目概况	222
二、服务期限	222
三、合同文件构成	222
四、合同文件解读及其优先顺序	223
五、合同金额（中标价）	223
六、履约保证金	223
七、订立时间	223
八、订立地点	223
九、合同生效	223
十、补充协议	223
十一、其它	224
第二部分 通用合同条款	225
第 1 条 一般约定	225
1.1 严禁贿赂	225
1.2 国家、社会公共利益	225
第 3 条 服务验收	225
第 4 条 质量保证	226
第 5 条 合同价款支付	226
第 6 条 履约担保	226
第 7 条 不可抗力	226
第 8 条 合同转让和分包	226
第 9 条 节能环保	227
第 10 条 合同解除	227
第 11 条 合同的变更、中止或终止	227
第 12 条 争议的解决	227
第 13 条 违约责任	228
第 14 条 其他	228
第三部分 专用合同条款	229

第三部分 供应商须知	230
第六章 响应文件的编制	231
第一节 编制要求	231
第二节 响应文件组成	232
第三节 响应文件格式范本	233
第七章 远投网开注意事项	270
第八章 优惠性政策法规	271

第一部分 专用部分

第一章 采购范围

第一节 采购项目概述

一、项目及品目概述

本项目为贵阳市第一人民医院两院区医疗设备管理及维修保养服务整体托管服务采购项目。其中维保范围不含新购未脱保设备、由其他第三方进行维保的设备以及其他经销商投放设备，维保范围资产共计 2.59 亿元。

二、采购预算

本项目资金来源为财政性资金。项目采购预算为大写壹仟零陆拾贰万元整（¥小写 10620000.000000 元）。

其中（若有）品目名称：贵阳市第一人民医院医疗设备综合管理维保维修服务，采购预算为大写壹仟零陆拾贰万元整（¥小写 10620000.00 元）。

本项目的最高限价为：大写壹仟零陆拾贰万元整（¥小写 10620000.00 元）。

其中（若有）品目名称：贵阳市第一人民医院医疗设备综合管理维保维修服务，最高限价为大写壹仟零陆拾贰万元整（¥小写 10620000.00 元）。

本项目按（☒总价☐单价☐下浮率☐费率☐固定价☐多种报价）进行投标报价。（可在括号中进行补充说明）

计价单位元（以采购文件约定的计价单位为准）

三、采购合同管理：

1. 是否允许分包：☐是☒否

2. 分包履行的具体内容（包含：分包承担主体、应当具备相应资质条件且不得再次分包等内容）、金额或者比例：/

四、本项目☒是☐否为政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）。

五、根据《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号规定

本品目是否专门面向中小微企业采购：☐是☒否，具体内容为：（其他未列明行业）

特别提示：如采购项目或品目涉及中小微企业采购的，采购文件应当遵守《政府采购促进中小微企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号第十二条规定。

六、招标文件解释权

本项目招标文件的最终解释权归采购人。

七、采购人

1. 采购人名称：贵阳市第一人民医院（贵阳市急救中心）

2. 地址：贵阳市南明区博爱路 97 号

3. 联系人：杨老师

4. 联系电话/传真：0851-88570226

5. 电子邮箱：/

八、代理机构

1. 名称：贵州拓迈电子招投标服务有限公司

2. 地址：贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区观山街道都匀路贵州省油菜研究院综合大楼 5 楼

3. 联系人：陈娟/石玉洁

4. 联系电话/传真：0851-84119179

5. 电子邮箱：gztuomai@163.com

九、监督部门

监督部门：贵阳市财政局

监督电话：0851-85806835

详细地址：贵阳市观山湖区林城东路金阳行政中心二期 C 区 340 室

第二节 ☐货物要求 ☒服务要求 ☐工程要求

一、☐货物范围 ☒服务范围 ☐工程范围

本项目为贵阳市第一人民医院两院区医疗设备管理及维修保养服务整体托管服务采购项目。为医学装备科管理范围内所有设备全生命周期管理服务，包括对服务范围中医疗设备维修、保养、巡检、计量、环评等，协助医疗设备的安装、验收和报废、医疗器械不良事件上报、人员培训（含临床医技人员的使用培训和维修人员内部培训）、应急调配、医学装备科安排的临时性任务等工作。对服务清单外设备负责协助医院做好医疗设备管理及巡检工作。

二、须满足的规范，标准

满足本项目采购需求、招标文件要求及国家相关规定标准。

第三节 供应商资格条件

本品目供应商资格条件要求如下：

一、供应商属于参加政府采购活动，有意愿向采购人提供服务的法人、非法人组织或者自然人。

（一）符合《政府采购法》及其实施条例的有关规定并提供相应资料：

1. 具有独立承担民事责任的能力：提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：

具体要求：提供经合法审计机构出具的 2022 年度完整的财务审计报告（须包含三表一附注），或提供 2023 年 01 月以后由基本户出具的资信证明；（复印件加盖投标供应商公章）

3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：

具体要求：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：

具体要求：提供 2023 年 01 月至今任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；（复印件加盖投标供应商公章）

5. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：

提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式文件详见相关文件范本）。

6. 法律、行政法规和国家规定的其他条件：

（1）供应商须承诺：在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。（格式文件详见相关文件范本）

（2）根据《省发展改革委 省法院 省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金【2020】421 号文件要求，交易系统会自行对失信供应商实施信用联合惩戒。

（二）所需特殊行业资质或要求：

供应商须具备：无。

（三）本品目 ☐ 接受 ☒ 不接受 联合体投标（可在括号中进行补充说明）

（四）本品目 ☐ 是 ☒ 否 专门面向中小微企业采购。（可在括号中进行补充说明）

第二章 采购清单、技术参数及商务要求

第一节 采购清单及技术参数

第二章 采购内容、技术要求及商务要求

第一节 服务内容及技术要求

一、项目内容

1. 托管服务内容为医学装备科管理范围内所有设备全生命周期管理服务，包括对服务范围中医疗设备维修、保养、巡检、计量、环评等，协助医疗设备的安装、验收和报废、医疗器械不良事件上报、人员培训（含临床医技人员的使用培训和维修人员内部培训）、应急调配、医学装备科安排的临时性任务等工作。对服务清单外设备负责协助医院做好医疗设备管理及巡检工作。

2. 保修设备：纳入整体托管服务的设备为两院区医学装备科负责维修保养的所有设备，资产总值约2.59亿元（详见设备清单）。

3. 服务地点：两院区（博爱路、龙洞堡）、院前急救 120 及社区（市府社区）。

4. 计量检测及其他检测：负责全院计量器具、射线装置设备及特种设备的周期计量检测，计量检测、年度环境评估的费用由中标方承担。（医用气体附属压力容器、安全阀、压力表除外）。

二、项目服务要求及技术要求

（一）项目服务要求

1. 投标人具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

2. 贵阳市第一人民医院提供维修办公场地，投标人中标后协助医院做好设备维保工作，包括设备维修、巡检、设备定期保养、协助安装、验收和报废等，对所有维保服务范围内的设备必须确保医疗设备质量，达到临床、医技科室安全使用要求。**投标人有明确的服务承诺**，维护方案能满足医院需求、合理优化，应急处理方案合理可行。

3. 需成立专业的技术人员服务团队，围绕医院设备托管服务的人员必须身体健康、遵纪守法、无不良行为，在上岗前必须进行安全教育和与岗位相关的业务技能培训，经贵阳市第一人民医院管理部门考试合格后方可上岗。中标供应商负责承担服务技术人员的全部费用，包含劳动报酬、各项纳金、技术培训、劳动关系的建立等费用。驻场技术团队人员要求：驻院人员不少于 8 名服务人员，具有医疗设备技术管理相关专业的服务团队人员，其中至少有 5 名具备 ≥ 5 年的医疗设备维修工作经验，其他服务人员从业经验不少于 1 年；服务团队人员包括计量管理人员 1 人，特种设备安全管理证人员 1 人，特种设备作业证人员至少 1 人，管理必须完全服从医院发展策略的要求。

4. 响应要求：设备维修响应到达时间 ≤ 15 分钟。驻院服务时间为 365 天 \times 24 小时，维修特种设备压力容器的服务人员必须持有特种设备作业证，工作时间遵循医院的相关制度；节假日及下班后时间，应安排值班，如有请假，需经医学装备科同意，请假期间，应派遣其他工程师替班。

5. 投标人保障所有医疗设备发生故障的停机时间不能大于全年工作平均开机时间的 5%（一年按 365 天计算）。

6. 投标人须使用我院医疗设备管理系统，配合全院医疗设备盘点工作，配合完成设备从采购、安装、使用到报废的全生命周期管理，完善设备管理档案，开展设备维修、巡检、培训及经济效益分析、计量、质控等相关信息化工作。

7. 医院计量检测费用（包括强检和非强检）由投标人承担，投标人辅助医院配合计量部门的工作，保障设备顺利通过计量检定。

8. 质控管理：根据医院三级管理的要求，协助医院对相关设备进行质控管理及不定期的质控筛查。投标人须配置相应的质量检测设备或者委托其他公司协助医院做好设备的质控检测（费用由投标人承担），至少包括监护仪、微量泵、输液泵、除颤仪、呼吸机、麻醉机、电刀、心电图机、婴儿培养箱等。

9. 贵阳市第一人民医院新增设备质保期结束后，根据医院需求自动纳入维保管理，在不发生大型设备变更的情况下，原则上不变更维保费用（大型设备包括加速器、CT、磁共振、DSA 等单价 300 万元以上的设备）。特殊情况下，如新增入保的设备综合产生的维修费用较多，或非常规维修配件产生的大额维修费用较多等情况下，在考虑新增和报废转出的相互抵消（不包括加速器、CT、磁共振、

DSA 等单价 300 万元以上的设备)后双方协商,年度维保金额原则上不得超过或降低上一年度的 5%。大型设备的变更双方协商解决。意外的天灾等突发事件导致的大面积设备故障双方协商解决。

10. 协助贵阳市第一人民医院对需要转移的机器进行移机,如移机需要原厂进行移机安装的,产生的费用由投标人承担。协助贵阳市第一人民医院对未出原厂保的设备进行巡检管理。

11. 验收工作:协助医院进行相关医疗设备验收工作,并负责协助贵阳市第一人民医院进行档案的整理工作。

12. 临床培训与技术支持:按照医学装备科及各科室需求,制定年度培训计划,按计划定期组织贵阳市第一人民医院设备操作人员进行技术操作培训,每月至少一次;对于频发故障,应分析使用注意事项,提供技术支持文件,必要时组织厂家对科室的再培训。投标人负责全面技术支持,费用均已涵盖在中标价格中。

13. 院内维修人员培训:负责每年医院院内维修人员的培训,协助医学装备科做好新进设备使用人员和临床科室人员的培训,有完整的培训计划、培训内容等资料。

14. 需配合贵阳市第一人民医院临时安排的设备维保相关工作任务。

15. 提供服务人员,其在工作中发生人身损害或财产损失事故与医院无关,由中标人按照相关法规处理,给医院或他人造成的损失由中标人偿。

(二) 维保服务技术要求

1. 巡检工作要求

1.1 巡检管理:按照贵阳市第一人民医院的计划及标准执行,计划执行率应达到 100%。

1.1.1 通过定期巡检对设备的运行情况、磨损和老化程度进行检查,以便早期发现设备存在的隐患,及时进行修理,避免或减少突发故障,减少设备故障率,提高设备使用率。

1.1.2 巡检周期:按照贵阳市第一人民医院计划的巡检周期执行,有问题及时处理。

1.1.3 巡检内容:设备摆放位置及周围环境检查;设备外观检查;设备开机运行状态(功能、自检、性能、噪音、时间、电池寿命等)检查;设备安全检查;

使用人员操作设备情况检查；同时询问设备日常使用人员有关设备的日常使用与保养的情况，做好相关记录，有问题及时处理。

2. 保养工作要求

按照医院的计划定期进行保养，计划执行率应达到 100%。

2.1 一级保养（由设备临床使用人员负责）。

2.1.1 投标人负责对设备的临床使用人员进行培训、指导。

2.1.2 日常保养内容应包括：保持仪器表面清洁, 电源或稳压装置的检查，在使用的过程中注意观察仪器的功能、性能是否正常并及时填写使用记录，仪器设备发生故障时，除做好必要的记录外，要及时通知维修人员，不得私自拆卸。

2.2 二级保养（由维保公司人员负责）

2.2.1 外观检查：外观检查首先外观是否完好，检查仪器各按钮、开关、接头插座有无松动及错位，插头插座的接触有无氧化、生锈或接触不良，电源线有无老化，散热排风是否正常，各种接地的连接和管道的连接是否良好。

2.2.2 清洁保养：是对仪器表面与内部电气部分、机械部分进行清洁，包括清洗过滤网及有关管道，对仪器有关插头插座进行清洁，防止接触不良，对必要的机械部分按要求加注润滑油或保养液。

2.2.3 功能检查：开机检查各指示灯、指示器是否正常，通过调节、设置各个开关和按钮，进入各功能设置，以检查设备的基本功能是否正常。通过模拟测试，检查设备各项报警功能是否正常。

2.2.4 安全检查：

a. 电气安全检查：检查各种引线、插头、连接器等有无破损，接地线是否牢靠，接地电阻和漏电，电流是否在允许限度内。b. 机械检查：检查机架是否牢固，机械运转是否正常，各连接部件有无松动、脱落或破裂现象。

2.2.5 保养周期：

a. 纳入定期保养的设备（如生命急救类、大型及特种设备等）要求驻场工程师每季度一次派专业人员进行设备的点检保养维护校准，特殊情况按照医院要求周期保养。

b. 未纳入定期保养的其他医疗设备（如常规护理设备）要求驻场工程师每半年至少 1 次专业人员进行设备的保养维护校准。

- c. 特种设备严格按照国家《特种设备管理办法》维护保养并协助报检、陪检；
- d. 计量设备、压力表等严格按照国家规定维护保养并协助报检、陪检。

2.3 三级保养要求

2.3.1 由维保公司人员协同原厂工程师进行，对设备的主体部分或主要组件进行检查，调整精度，更换已达到磨损限度的机械易损部件，抽样检查一些性能变差的电子元器件，提前进行更换。

2.3.2 更换易损件：对已达到使用寿命及性能下降，不合要求的元器件或使用说明中规定的要求定期更换的配件要进行及时地更换，预防可能发生的故障扩大或造成整机故障，排除设备明显的和潜在的各种故障。

2.3.3 性能测试校准：能自行校准的设备，进行必要的校准和调整，以保证仪器各项技术指标达到标准，确保仪器在医疗诊断与治疗中的质量。

2.3.4 保养周期：大型医疗设备与重点设备（CT 类、超声类等影像设备及医院制定的重点设备）至少每 6 个月一次，特殊情况，按照医院要求保养。

2.4 保养记录

2.4.1 大型医疗设备与重点设备（CT 类、超声类等影像设备及医院制定的重点设备）提供的定期维护、保养、校正服务，应提供详细定期保养报告，计划性定期的维护保养服务检测包括设备清洁、性能测试及校准、必要的机械或电气的检查，以及非紧急性质的预防性维修，并定期对设备的数据进行备份，以及确保系统能按照制造商的产品规格运行的其它维护，保养报告上交医学装备科，并做好记录。

2.4.2 利用医疗设备管理软件系统，建立医疗设备、器械维修保养的全过程记录。

2.4.3 认真填写设备定期保养项目单的内容，做好设备的维修、保养记录，包括维修时间、维修情况简述、更换配件情况等。

2.4.4 每次保养后记录单放回相应的档案内，通过查看记录可以了解使用科室对维修服务情况的满意度。

2.4.5 根据维修保养情况记录表的内容，分析设备是由于主机故障还是辅助设备故障，追踪设备的故障和维修情况，动态掌握和分析设备故障的原因，了解配件的更换情况。

3. 设备维修工作要求

3.1 设备故障出现后 15 分钟及时响应到达现场，急救手术设备在治疗运行过程中发生故障立即赶往现场（到场时间小于 10 分钟），不得以任何非不可抗力的理由拖延维修响应时间。

3.2 投标人保障所有医疗设备发生故障的停机时间不能大于全年工作平均开机时间的 5%（一年按 365 天计算）。

3.3 针对每一次设备维修情况，对故障进行记录并进行分析，详细记录故障属于日常使用故障、设备老化磨损故障、电路故障、设备软件故障、还是机械故障，在及时排除故障的同时针对每种故障类型做出相对应的应急措施，及时告知贵阳市第一人民医院设备管理人员或使用人员避免该类故障的正确做法。

3.4 投标人的员工进行服务时必须做好安全保障措施，不得损坏医院所有设备和周围环境设施。如有损坏，恢复原状并照价赔偿。

3.5 入驻维修人员需服从医院管理人员安排，及时对维保设备进行处理，一般性故障要求即时修复，不能即时修复的较复杂故障要求三日内完成，不能自行修复的复杂故障原则上一周内修复，如因特殊原因不能如期修复的，需提交书面材料详细说明，尽力减少对使用科室的影响。

3.6 委外维修：凡是发生委外维修（设备离开医院进行维修）情况，需医学装备科同意后，方可发走维修。非原厂（或非原厂授权）的设备维修，需要医院审批。

3.7 长时间未修复设备（ ≥ 7 天）：主动汇报维修进程，非客观因素情况下，医学装备科可按照维修事件的紧急程度，直接处理，产生的相关的维修费用全部由中标供应商负责。

3.8 维修备件库：在医院配置“常见故障所需的维修配件库”，备件总值不少于 5 万元。

3.9 重要设备配件的更换必须为原厂全新配件，其中重要设备配件包括但不限于 骨密度仪、C 臂、O 臂等 X 射线机的球管、平板探测器、高压发生器等，需提供合法的资质证明，至少包含报关单、商检或可靠的原厂证明等，能够追溯来源。特殊情况下无法更换原厂全新配件的，可由医院讨论审批后选择其他厂家。

3.10 所有超声设备的探头出现无法维修的故障，需要更换原装全新探头。特殊情况下无法更换原厂全新配件的，可由医院讨论审批后选择其他厂家。

3.11 彩超、骨密度仪、C 臂、O 臂及其它价值 300 万元以上的设备原则上由中标供应商协调为原厂或原厂授权的公司进行保修。内镜必须为原厂保修。其他品牌的各种腹腔镜、胆道镜、输尿管镜、电子喉镜、胸腔镜等内窥镜及主机系统原则上原则上是由中标供应商协调原厂维修或原厂授权的公司维修，特殊情况下由医院同意后可在第三方维修（未及时提供备用镜按维修不及时进行处罚），但投标人不能以此为借口导致维修拖延或降低维修质量，相关维修费用由中标供应商自行承担。

3.12 现场无法修复的生命支持类和急救类设备（呼吸机、除颤仪、心电监护仪、输注泵等）需提供备用机。

3.13 满足报废条件的设备由贵阳市第一人民医院按流程处置，投标人无权处理设备及拆除零配件。

三、其它要求：

（一）贵阳市第一人民医院根据《医疗设备管理及维修保养托管服务监管细则》每季度组织使用科室对托管服务进行调研及评价，对提出的问题，中标供应商需要积极响应，制定方案措施及时整改。贵阳市第一人民医院有权利要求公司更换技术及服务水平不达标的人员。贵阳市第一人民医院有权根据中标供应商的服务满意度情况扣除其相应服务费。

（二）若出现以下情况，贵阳市第一人民医院可立即终止合同，必要时追究法律责任，所造成全部损失，由中标供应商负责。

1. 对贵阳市第一人民医院提出的问题，拒不整改，影响极其恶劣者；
2. 由于维修不及时、维修保养不当，造成医疗纠纷、重大经济损失及严重不良影响的；
3. 维保服务完成情况与要求相差巨大；
4. 医疗设备使用科室整体满意度评价 $\leq 85\%$ 。

（三）零配件供货要求：

1. 权利保证：投标人应保证提供的维修配件或其中任何部分非他人所有或与他人共有，未设有抵押权、租赁权，未侵犯他人的专利权、版权、商标权等知识产权。一旦出现侵权，投标人应承担全部责任。

2. 产品质量：维修配件产品质量应符合中华人民共和国国家安全质量标准、行业标准等相关标准。

3. 维修配件所有技术性能规格及参数，应符合生产厂商公开的技术资料和生产厂商官方网站提供的标准要求。必须满足设备整体技术参数及原厂配件技术要求。

4. 应保证提供的零配件是原厂合格正品，非原厂配件应保证安全性能，符合相关标准，在中国境内安全合法使用。原则上重要设备、腔镜类，急救类、生命支持类、特种设备、高风险类、三年以内的新设备等设备要求为原厂配件，特殊情况由医院同意后方可实施。

5. 配件和耗材的区别：（注：配件由中标供应商负责，耗材由医院购买）

5.1 原则上凡设备内部，需要拆开机器更换的非一次性使用的物品，属于维修配件。

5.2 化学试剂及类似化学试剂的消耗性液体、气体材料、纸张类（如透析液、气腹机用的 CO₂、心电图纸等）为耗材，不作为维修配件。类似磁共振维修需要的液氦、制冷类设备维修需要的制冷剂等不属于常规消耗性的气体、液体，需工程师进行操作，按维修配件由中标人提供，不作为材料。

5.3 机器主机外围使用寿命较短，常规使用情况下每三个月内需要不断更新使用购置的消耗性附件（偶发三个月内损坏除外），不作为维修配件，按耗材由医院购买。

5.4 各种设备内置电池，配套 UPS 电池、设备备电电池、机器用灯泡、氧传感器为维修配件。各种电池需要在保障安全有效时间内进行更换。

5.5 能够单独在医疗项目中收费的消耗性物品，包括一次性和非一次性，不列入维修配件，按耗材由医院购买。

5.6 生物安全柜、空气净化机、消毒机、洁净屏、层流净化等设备的过滤芯及过滤器作为配件，由投标人提供，应按照相关部门法规要求和相关部门检查的指导意见进行更换。

5.7 托管范围 X 线机等影像设备的球管、原则上为原厂配件，由投标人提供。

5.8 维保清单详见附件

四、考核细则：

贵阳市第一人民医院根据《医疗设备管理及维修保养托管服务监管细则》每季度组织使用科室对托管服务进行调研及评价，对提出的问题，投标人需要积极响应，制定方案措施及时整改。甲方有权利要求投标人更换技术及服务水平不达标的人员。贵阳市第一人民医院有权根据投标人的服务满意度情况扣除其相应服务费。

（一）监管评价分为三部分，每部分单独评分后取平均分，每 3 个月进行汇总，并总结成《医疗设备外包服务监管评价报告》作为监管评价结果。每 3 个月评分 ≥ 90 分时视设备维保效果良好。

1. 若评分 ≥ 90 分，付款金额=应付金额-扣款金额。

2. 若评分为 86 至 89 分，每次付款金额=应付金额*（评分结果+10）/100-扣款总额。

（二）评价方式

1. 普通科室评价（30%），每 3 个月进行一次，评价结果=评价总分/科室数量。

2. 重点科室及有贵重设备的科室评价（40%），每月进行一次，评价结果=评价总分/科室数量，取 3 个月平均分。

3. 医学装备科监管评价（30%），每月进行一次，评价结果=3 个月平均分。

4. 甲方根据医院管理要求和工作需要，可适当调整评价表内容和评价频次及方式。

（三）扣款标准

1. 驻场人员未接受岗前培训即上岗的或未培训合格的，每次扣款 500 元。

2. 驻场人员数量少于医院要求，超过 3 日以上，根据对医院工作的影响程度处罚 200 元/天/人。技术人员不到一个月频繁变动扣款 500 元。

3. 服务响应不符合要求，未与科室/医学装备科提前沟通的，扣款 200~1000 元/次。

4. 维修不及时，根据设备金额、重要程度等，扣款 200~5000 元/次。

5. 重要设备连续停机>3 天，贵阳市第一人民医院有权做出维修处理，所涉及到的费用由投标人承担。MR、CT、加速器、DSA 等大型医用设备停机>3 天的，扣款 1000-10000 元/天/台。

6. 开机率<95%的设备，贵重设备按照 2000~10000 元/天/台进行扣款，其他设备按照 100~1000 元/天/台进行扣款。

7. 未按照医院要求进行临床培训与技术支持，处罚 200 元/次。

8. 委外维修时，未经医院设备科同意私自发走维修的，处罚 200~1000 元/次。

9. 长时间未修复设备（≥7 天）：未及时汇报维修进度的，处罚 200~5000 元/次。贵阳市第一人民医院有权自行维修处理，所涉及到的费用由中标人承担。

10. 维修备件库未定期补充常用配件，处罚 200~1000 元/次。

11. 贵重设备出现无法维修的故障，需要更换原装全新配件未及时更换的，或未经医院允许私自更换二手配件或其他品牌配件的，根据影响工作程度和设备金额处罚原厂配件价格的 2-5 倍。

12. 未按照贵阳市第一人民医院的要求进行巡检，或未发现重要问题，处罚 200~1000 元/次。

13. 未按照医院的计划定期进行保养及质控的，处罚 200~5000 元/次。

14. 未及时向医学装备科递交巡检、维护、维修等资料，以及工作总结分析相关资料的，处罚 200~1000 元/次。医院未收到相关资料前不办理周期付款手续。

15. 未按医院需求配合贵阳市第一人民医院完成临时工作任务的，处罚 200~1000 元/次。

16. 投标人故意拖延推诿，影响正常工作，根据情节严重程度，扣款 1~5 万元/次；

17. 每季度驻场工程师离职率≥15%，处罚 1000 元/人。

（四）医院根据医院管理要求和工作需要，可适当调整处罚内容。

（五）经双方认定为人为损坏或雷电、暴雨等其他特殊情况引起的零星设备故障等，可冲抵罚款费用。

5.8 维保清单附件

资产名称	规格 / 型号	使用科室	资产状态	启用日期	备注
0 度广角鼻内窥镜	4mm	耳鼻喉病区	在用	2006/12/20	
0 度广角鼻内窥镜	4mm	耳鼻喉病区	在用	2006/12/20	
13C 红外光谱仪	YH08	体检中心	在用	2015/6/15	
24 小时动态心电图分析系统	无	干医一病区	在用	2000/12/8	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2012/12/5	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	肾内科病区	在用	2012/5/10	
24 小时动态心电图工作站	BI9800	超声诊断科	在用	2013/4/11	

24 小时动态血压分析系统	无	干医一病区	在用	2000/12/5	
24 小时动态血压检测仪	MOBIL	肾内科病区	在用	2007/8/17	
2-8℃药品保存箱	HYC-940	药剂科	在用	2008/5/13	
2-8℃药品保存箱	HYC-940	药剂科	在用	2010/8/17	
2-8℃药品保存箱	HYC-940	药剂科	在用	2010/8/17	
-40℃低温保存箱	DW-40L262	心血管内科病区	在用	2010/11/11	
ATP 荧光检测仪	BT-112D	院内感染管理	在用	2017/11/2	
B 超打印机	P93C	体检中心	在用	2010/11/11	
B 超探头	心脏	心血管内科病区	在用	2012/8/2	
CR	CR35-X	医学影像科	在用	2011/3/24	重要设备
C 形臂 X 射线机 Synchro Dual System	Synchro Dual System	麻醉科	在用	2016/1/13	重要设备
KTP 激光	HGL-MYK8	眼科病区	在用	2011/4/13	
LED 手术无影灯	KDLED500	产科病区	在用	2018/10/25	
LED 手术无影灯	KDLED500	产科病区	在用	2018/10/25	
LED 手术无影灯	KDLED500	产科病区	在用	2018/10/25	
LED 手术无影灯	KYLED200	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/3/5	
LED 手术无影灯	KDLED500	妇科病区	在用	2019/3/5	
LED 治疗仪	LED-IA	整形烧伤外科病	在用	2016/5/25	

		区			
LED 治疗仪系列	LED-IA	门诊部	在用	2016/3/25	
Leep 环切电刀	Quantum 2000	妇科病区	在用	2009/5/31	
PH 计	3C	药剂科	在用	2012/10/23	
SKJ.MHP 麻醉咽喉镜	II 型	新生儿科病区	在用	2018/9/4	
SMJ.MHP 麻醉咽喉镜	II 型	新生儿科病区	在用	2017/12/7	
UPS 稳压电源	C2KS/长时	输血科	在用	2006/11/22	
WBH 脉冲空气波压力 治疗仪	WBH-A	重症医学科病区	在用	2018/8/10	
WBH 脉冲空气波压力 治疗仪	WBH-A	重症医学科病区	在用	2018/8/10	
X 射线胶片观片机	KG-2B	疼痛科病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-3B	呼吸内科二病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-3B	呼吸内科二病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	神经外科病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	神经外科病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	骨科龙洞堡病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	骨科龙洞堡病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	骨科龙洞堡病区	在用	2019/2/21	
X 射线胶片观片机	KG-4B	骨科龙洞堡病区	在用	2019/2/21	
按摩皇冠		神经内科龙洞堡	在用	2016/10/8	

		病区			
按摩皇冠		神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/10/8	
按摩皇冠王	OS-3500	神经内科龙洞堡 病区	在用	2015/5/13	
按摩皇冠王	OS-3500	神经内科龙洞堡 病区	在用	2015/5/13	
巴固呼吸器	C-900	贵阳急救中心	在用	2003/3/13	
巴固呼吸器	C-900	贵阳急救中心	在用	2003/3/13	
靶控注射泵	Space	重症医学科病区	在用	2014/5/22	
靶控注射泵	Space	重症医学科病区	在用	2015/5/7	
靶控注射泵	Space	重症医学科病区	在用	2015/5/7	
靶控注射泵	Space	麻醉科	在用	2014/1/20	
靶控注射泵	Space	麻醉科	在用	2014/1/20	
靶控注射泵	TCI-3	麻醉科	在用	2008/12/17	
靶控注射泵	TCI-3	麻醉科	在用	2008/12/17	
靶控注射泵	TCI-3	麻醉科	在用	2007/7/17	
靶控注射泵	TCI-3	麻醉科	在用	2007/7/17	
靶控注射泵	Space	麻醉科	在用	2014/1/15	
靶控注射泵	Space	麻醉科	在用	2014/1/15	
白内障超声乳化仪	博士论 Stellairs	眼科病区	在用	2011/6/15	重要设备

百克钳芯	20195-146	麻醉科	在用	2015/2/4	
包埋机	YB-6LF	病理科	在用	2010/7/20	
鼻窦镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
鼻窦镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
鼻窦镜	30 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
鼻窦镜	70 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
鼻窦镜	BD-1 型	耳鼻喉病区	在用	2015/11/16	
鼻窦镜	BD-1 型	耳鼻喉病区	在用	2015/11/16	
鼻窦镜	无	耳鼻喉病区	在用	1999/9/1	
鼻窦镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2008/8/22	
鼻咽喉吸切手柄	18-97200	耳鼻喉病区	在用	2012/5/25	
便携式 B 超	EMP-2000	心血管内科病区	在用	2012/3/20	
便携式彩超	M7	肾内科病区	在用	2014/9/3	重要设备
便携式彩超	M7	超声诊断科	在用	2012/12/20	重要设备
便携式彩色多普勒超声系统	M7 Series	内分泌内科病区	在用	2017/8/15	重要设备
便携式动态血压监测仪	ABPM6100	肾内科病区	在用	2016/5/25	
便携式动态血压监测仪	ABPM6100	骨科龙洞堡病区	在用	2016/7/18	
便携式全数字 B 超诊断仪	DP-4900	麻醉科	在用	2015/10/22	
便携式纤维支气管镜	FB-15BS	重症医学科病区	在用	2010/8/10	
便携式纤维支气管镜	FB-15BS	呼吸内科病区	在用	2010/11/15	

便携式血压检测仪	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2016/9/5	
便携式血压检测仪	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2016/9/5	
便携式血压检测仪	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2016/10/13	
便携式自动胸外按压心肺复苏器	WFS-01A	急诊科病区	在用	2017/4/19	
冰冻血浆解冻箱	KJX-II	输血科	在用	2005/1/11	
冰壶	无	麻醉科	在用	2003/4/1	
冰毯	无	心胸外科病区	在用	2010/7/5	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
冰箱温控记录仪		输血科	在用	2015/3/19	
病人监护仪	G60E	重症医学科二病区	在用	2019/2/18	
病人监护仪	G60	重症医学科二病区	在用	2019/3/27	

[illegible]

[illegible]

病人监护仪	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪（含转运模 块）	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/7/2	
病人监护仪（含转运模 块）	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪（含转运模 块）	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/5	
病人监护仪（含转运模 块）	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/7/2	
病人监护仪（含转运模 块）	IntelliVue MX550	麻醉科	在用	2019/5/6	
彩超	DC-6	体检中心	在用	2011/4/14	重要设 备
彩超	DC-6	体检中心	在用	2010/9/3	重要设 备
彩超	DC-6	体检中心	在用	2008/1/28	重要设 备
彩色超声图文工作站	无	超声诊断科	在用	2008/3/12	

彩色超声图文工作站	无	超声诊断科	在用	2008/7/14	
彩色超声图文工作站	无	超声诊断科	在用	2001/8/6	
彩色超声诊断系统	Sonix SP	重症医学科病区	在用	2014/12/25	重要设备
彩色超声诊断系统	EPIQ 5	超声诊断科	在用	2018/10/8	重要设备
彩色数字型超声诊断仪	Venue 50	疼痛科病区	在用	2017/9/5	重要设备
测漏器 (PENTAX)	SHA-P5	重症医学科病区	在用	2017/1/9	
插件式病人监护仪	SOLAR 8000	麻醉科	在用	2001/10/10	重要设备
产床	无	体检中心	在用	2007/12/25	
产床	无	妇科病区	在用	2009/10/16	
产床	无	妇科病区	在用	2005/1/20	
产床	无	妇科病区	在用	1999/2/1	
产床	无	产科病区	在用	2005/1/20	
超薄高效空气洁净屏	CPS-B	眼科病区	在用	2014/4/23	
超薄高效空气洁净屏	CPS-B	眼科病区	在用	2012/3/20	
超薄高效空气洁净屏	CPS-B	眼科病区	在用	2012/3/20	
超薄高效空气洁净屏	CPS-B	眼科病区	在用	2014/4/23	
超低温冰箱	333L-86℃	输血科	在用	2005/8/12	
超低温冰箱	MDF-382E(CN)	内分泌内科病区	在用	2011/9/8	
超乳手柄	无	眼科病区	在用	2010/7/2	
超声波清洗机	LK/CSJ-30L	胃镜室	在用	2016/3/1	

超声波清洗机	LK/CSJ-30L	胃镜室	在用	2016/3/1	
超声波清洗机	10L(UC-02)	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	
超声波清洗器	Ultrasonic 300	供应室	在用	2019/2/11	
超声波人体秤	A 型	体检中心	在用	2013/12/3	
超声刀	FCS9	麻醉科	在用	2015/10/12	
超声刀	songsurgG2	麻醉科	在用	2009/11/11	重要设备
超声刀蓝手柄	HPBlue	麻醉科	在用	2015/10/12	
超声刀系统 (蓝手柄)	HPBLUE	麻醉科	在用	2017/7/14	
超声刀转换器	HGA11	麻醉科	在用	2015/7/14	
超声高频外科集成系统	GEN11	麻醉科	在用	2015/6/23	重要设备
超声洁牙机	UDS-N2	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	
超声经颅多普勒血流分析仪	TCD-2000F	神经内科龙洞堡病区	在用	2018/7/27	
超声经颅多普勒血流分析仪	TCD-2000F	体检中心	在用	2019/3/28	
超声清洗机	JP-010S	眼科病区	在用	2011/6/15	
超声探头	L14-6s	肾内科病区	在用	2017/2/15	
超声探头	L14-6Ns	肾内科病区	在用	2017/2/15	
超声图像诊断仪	Aixplorer/声 红	超声诊断科	在用	2018/7/25	重要设备
超声造影工作站	Image Arena	超声诊断科	在用	2010/11/18	

	4.1				
超声诊断仪	SA-600	产科病区	在用	2000/5/10	
超声诊断仪(实时四维)	Voluson E8	超声诊断科	在用	2017/8/10	重要设备
成角磨钻手柄	125	骨科博爱路病区	在用	2016/2/2	
臭氧发生器	SH-805-10G	市府社区	在用	2014/8/25	
初洗槽	500*780	重症医学科病区	在用	2014/4/23	
除颤/监护仪	861290	心血管内科病区	在用	2018/8/6	
除颤监护仪	4735A	重症医学科病区	在用	2009/9/22	
除颤监护仪	DM1	重症医学科病区	在用	2009/9/8	
除颤监护仪	DM1	重症医学科病区	在用	2009/9/8	
除颤监护仪	DM1	心血管内科病区	在用	2009/9/4	
除颤监护仪	M4735A	心胸外科病区	在用	2014/8/19	
除颤监护仪	4735A	肾内科病区	在用	2013/12/3	
除颤监护仪	FC1760	肾内科病区	在用	2008/6/4	
除颤监护仪	M4735A	肾内科病区	在用	2010/3/8	
除颤监护仪	4735A	麻醉科	在用	2009/11/6	
除颤监护仪	DM30	麻醉科	在用	2003/6/25	
除颤监护仪	M240 DM1 72400	介入中心	在用	2001/3/1	
除颤监护仪	4735A	急诊科病区	在用	2009/11/6	
除颤监护仪	4735A	急诊科病区	在用	2009/11/6	
除颤监护仪	CF-560	贵阳急救中心	在用	1999/11/5	

除颤监护仪	M4735A	贵阳急救中心	在用	2009/3/10	
除颤监护仪	MEDUCORE Standard	贵阳急救中心	在用	2018/1/11	
除颤监护仪	TEC-5602	医疗科	在用	2018/10/30	
除颤监护仪	TEC-5602	肾内科病区	在用	2018/10/23	
除颤监护仪	861290	神经外科病区	在用	2019/1/15	
除颤监护仪+SPO2	4735A	贵阳急救中心	在用	2009/9/22	
除颤监护仪+SPO2	4735A	贵阳急救中心	在用	2009/9/22	
除湿机	无	医学影像科	在用	2001/3/1	
除湿机	无	医学影像科	在用	2001/3/1	
除湿机	无	医学影像科	在用	2014/8/20	
除湿机	无	医学影像科	在用	2014/8/20	
除湿机	无	医学影像科	在用	2014/8/20	
除湿机	TH-25BS	药剂科	在用	2004/8/1	
除湿机	TH-25BS	药剂科	在用	2004/8/1	
除湿机	CF0.4-D	药剂科	在用	2003/3/1	
除湿机	DS-825B	药剂科	在用	2009/11/18	
除湿机	DS-825B	药剂科	在用	2009/11/18	
除湿机	TH-25BS	药剂科	在用	2004/8/1	
除湿机	无	眼科病区	在用	2013/12/3	
除湿机	无	眼科病区	在用	2013/12/3	
除湿机	无	眼科病区	在用	2015/1/15	

除湿机	无	介入中心	在用	2006/11/15	
除湿机	BD853C	介入中心	在用	2007/5/21	
除湿机	BD853C	介入中心	在用	2007/5/21	
除湿机	TH-35C	介入中心	在用	2010/7/5	
除湿机	TH-20DSH	介入中心	在用	2010/7/5	
除湿机	TH-20DSH	介入中心	在用	2010/7/5	
除湿机	DS-825B	供应室	在用	2008/12/3	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
除湿机	DH40EF	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/22	
窗式新风净化机	无	眼科病区	在用	2011/9/8	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	眼科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	血液肿瘤科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	心血管内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	心血管内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	心胸外科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	心身疾病科病区	在用	2010/6/10	

床单位臭氧消毒机	LK/CXD	消化内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	肾内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	神经内科龙洞堡 病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	肝胆外科一病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	普通外科二病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	内分泌内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	泌尿外科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	急诊科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	呼吸内科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	骨科博爱路病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	干医一病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	妇科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	耳鼻喉病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	产科病区	在用	2010/6/10	
床单位臭氧消毒机	YF/CDX-S10 00 型	全科医学科病区	在用	2019/2/12	
床单位臭氧消毒机	YF/CDX-S10 00 型	呼吸内科二病区	在用	2019/2/12	
床单位臭氧消毒机	YF/CDX-S10 00 型	中医皮肤科病区	在用	2019/2/12	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	重症医学科二病	在用	2018/7/26	

		区			
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	康复医学科	在用	2018/7/26	
床单位臭氧消毒器	NY-300S	重症医学科病区	在用	2008/12/26	
床单位臭氧消毒器	S600	新生儿科病区	在用	2010/6/9	
床单位消毒机	CXJ-2J	骨科龙洞堡病区	在用	2012/3/21	
床单位消毒机	双床	儿科病区	在用	2012/5/24	
纯水机	UPK-II-60L	胃镜室	在用	2016/1/6	
纯水设备	ROTEC-RIC -PIS3	供应室	在用	2018/5/18	重要设备
磁场刺激仪	YRD CCY-I	康复医学科	在用	2019/1/24	重要设备
搭桥用手术器械	无	麻醉科	在用	2003/10/31	
大脑多功能生物反馈仪	BBB-1A	心身疾病科病区	在用	2013/6/21	
大容积输液泵	JSB1200	肾内科病区	在用	2015/8/31	
大容积输液泵	JSB1200	肾内科病区	在用	2015/8/31	
大容积输液泵	JSB1200	肾内科病区	在用	2015/8/31	
大容积输液泵	JSB1200	肾内科病区	在用	2015/8/31	
带光源放大镜		供应室	在用	2018/5/17	
带光源放大镜		供应室	在用	2018/5/17	
带光源放大镜		供应室	在用	2018/5/17	
带光源放大镜		供应室	在用	2018/5/17	
带状光检影镜	YZ24	眼科病区	在用	2013/8/21	
带状光检影镜	YZ24	体检中心	在用	2012/12/11	

单道心电图机	FX-2111	消化内科病区	在用	2004/12/6	
单道心电图机	FX-2111	肾内科病区	在用	2004/5/18	
单人无菌室	HD-AP-III	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/14	
单人无菌室	HD-AP-III	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/14	
胆总管切开器	8385.791	麻醉科	在用	2015/10/12	
导光缆(PENTAX 导光束)	BS-LC1	重症医学科病区	在用	2017/1/9	
导光束及摄像接头		泌尿外科病区	在用	2014/10/24	
等离子电切镜	SM	泌尿外科病区	在用	2013/9/11	
等离子双极电切电凝系统	SM20	泌尿外科龙洞堡病区	在用	2019/8/6	重要设备
等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	血液肿瘤科病区	在用	2018/7/26	
低负压吸引器	YB-1	产科病区	在用	2009/11/18	
低负压吸引器	YB-1	产科病区	在用	2010/2/2	
低频电流治疗仪	ZP-11A	妇科病区	在用	2019/7/5	
低速冷冻离心机	TDL-5000B	心血管内科病区	在用	2004/9/13	
低速离心机	KDC-40	输血科	在用	2005/2/1	
低温冰箱	MDF-U5411	输血科	在用	2005/5/10	
低温冰箱	MDF-U5412	输血科	在用	2010/4/22	
低温等离子灭菌柜	CASP-120	麻醉科	在用	2009/6/16	重要设备
低温等离子灭菌器	PS-100	供应室	在用	2015/2/3	重要设备

低温等离子手术系统	CoblatorII	耳鼻喉病区	在用	2013/5/7	重要设备
低温等离子专用封口机	无	麻醉科	在用	2009/6/9	
低周波治疗仪	HAT-2000	中医皮肤科病区	在用	2002/12/1	
点式直线偏振光疼痛治疗仪	HA-2200LE1	疼痛科病区	在用	2015/6/23	重要设备
点状复位钳	无	麻醉科	在用	2009/5/12	
点状复位钳	无	麻醉科	在用	2009/5/12	
点状复位钳	无	麻醉科	在用	2009/5/12	
点状复位钳	无	麻醉科	在用	2009/5/12	
电磁波治疗仪	CQ-BS8	新生儿科病区	在用	2013/7/11	
电磁疗机	HU-2SC-A	中医皮肤科病区	在用	1996/11/1	
电刀工作站适配器	无	麻醉科	在用	2009/11/11	
电动产床	SN-D602C	产科病区	在用	2010/4/14	
电动产床	BLDJC-SJ02 -1	产科病区	在用	2007/4/13	
电动高级护理床	无	干医一病区	在用	2004/3/8	
电动骨动力系统(骨钻)	JDXY-DGD-01(XY-L02)	麻醉科	在用	2015/8/13	
电动骨钻	BJ1102	骨科龙洞堡病区	在用	2011/10/24	
电动骨钻	BJ1102	骨科龙洞堡病区	在用	2011/10/24	
电动护理床	SHD-402	干医一病区	在用	2012/12/20	
电动流产吸引器	7C	妇科病区	在用	2013/12/3	

电动流产吸引器	7C	妇科病区	在用	2013/12/3	
电动跑步车	6804	干医一病区	在用	2005/5/25	
电动升降床	YK-8000A	康复医学科	在用	2019/1/24	
电动升降床	YK-8000A	康复医学科	在用	2019/1/24	
电动升降床	YK-8000A	康复医学科	在用	2019/1/24	
电动升降床	YK-8000A	康复医学科	在用	2019/1/24	
电动手术床	DH-103S	肾内科病区	在用	2008/11/11	
电动手术床	DT-120	疼痛科病区	在用	2002/11/1	
电动手术床	无	泌尿外科病区	在用	2004/12/1	
电动手术床	AT6600T	麻醉科	在用	2001/2/1	重要设备
电动手术床	无	麻醉科	在用	2001/5/8	
电动手术床	XTD-3B	妇科病区	在用	2013/5/6	
电动手术床	XTD-3B	妇科病区	在用	2013/5/6	
电动手术床	LDS-3B	妇科病区	在用	2018/8/30	
电动手术台	JHDS-2000A 型	肾内科病区	在用	2016/4/27	
电动吸痰器	无	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
电动吸痰器	无	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
电动吸痰器	无	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
电动吸痰器	无	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
电动吸引器	无	重症医学科病区	在用	2011/11/28	
电动吸引器	无	重症医学科病区	在用	2009/6/16	

电动吸引器	23D	重症医学科病区	在用	2011/3/22	
电动吸引器	23D	重症医学科病区	在用	2011/3/22	
电动吸引器	无	眼科病区	在用	2012/10/25	
电动吸引器	无	眼科病区	在用	2012/10/25	
电动吸引器	无	心血管内科病区	在用	2015/1/15	
电动吸引器	无	心血管内科病区	在用	2012/3/22	
电动吸引器	23C	心身疾病科病区	在用	2007/6/21	
电动吸引器	无	消化内科病区	在用	2012/3/22	
电动吸引器	23D	肾内科病区	在用	2007/7/26	
电动吸引器	无	肾内科病区	在用	2010/7/7	
电动吸引器	23C	麻醉科	在用	2003/7/2	
电动吸引器	无	介入中心	在用	2001/3/1	
电动吸引器	23D	介入中心	在用	2010/9/1	
电动吸引器	23C	急诊科病区	在用	2001/12/1	
电动吸引器	23C	急诊科病区	在用	2001/12/1	
电动吸引器	23D	急诊科病区	在用	2011/5/23	
电动吸引器	23D	急诊科病区	在用	2011/5/23	
电动吸引器	无	呼吸内科病区	在用	2012/3/22	
电动吸引器	无	贵阳急救中心	在用	1998/3/5	
电动吸引器	无	干医一病区	在用	1997/7/14	
电动吸引器	无	感染疾病科门诊	在用	2000/7/8	
电动吸引器	无	感染疾病科门诊	在用	2010/8/30	

电动吸引器	YB-LX-3	耳鼻喉病区	在用	1999/4/1	
电动吸引器	YB.DX230	耳鼻喉病区	在用	2005/8/16	
电动吸引器	ACCUVAC Rescue	贵阳急救中心	在用	2018/1/11	
电动吸引器	ACCUVAC Rescue	贵阳急救中心	在用	2018/1/11	
电动胸骨锯	DGJ-3	麻醉科	在用	2003/2/1	
电动胸骨锯	DGJ-3	麻醉科	在用	2003/7/1	
电动胸骨锯锯头	DZJ7	麻醉科	在用	2008/9/26	
电动眼科手术床	2000B	眼科病区	在用	2012/5/18	
电动眼科手术床	2000B	眼科病区	在用	2012/5/18	
电动液压手术床	C 600K/SN	麻醉科	在用	2008/5/29	
电动液压手术床	C 600K/SN	麻醉科	在用	2009/7/1	
电动椅	JSDY-2040	眼科病区	在用	2016/10/8	
电动椅	JSDY-2040	眼科病区	在用	2016/10/8	
电动植皮刀宽度板	标准型	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动植皮刀宽度板	标准型	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动植皮刀宽度板	标准型	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动植皮刀宽度板	标准型	整形烧伤外科病	在用	2016/5/24	

		区			
电动植皮刀手持件	00-8821-001 -00	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动植皮刀消毒盒	00-8801-003 -00	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动植皮刀主机	00-8821-006 -00	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电动综合手术台	KDT-Y08A	肾内科病区	在用	2018/4/23	
电动综合手术台	KDC-Y	产科病区	在用	2018/10/26	
电访生电刺激仪	无	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/5/25	
电脑骨创伤治疗仪	HP-4002	骨科博爱路病区	在用	2012/5/25	
电脑骨创伤治疗仪	HP4002	骨科龙洞堡病区	在用	2015/6/15	
电脑恒温电蜡疗机	XYL-II	整形烧伤外科病 区	在用	2016/5/24	
电脑消炎止痛治疗机	ST-A	骨科博爱路病区	在用	2012/5/25	
电脑熏蒸治疗床	MD-99C	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
电脑熏蒸治疗床	MD-99C	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
电脑验光仪	KR-8900	眼科病区	在用	2011/4/13	
电脑中频电疗仪	FK-998-T	市府社区	在用	2013/10/23	
电脑中频电疗仪	FK-998-T	市府社区	在用	2013/10/23	
电脑中频治疗仪	XYZP-ID	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	

[illegible]

电针治疗仪	XYD-II	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
电针治疗仪	XYD-II	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
电针治疗仪	XYD-II	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
电针治疗仪	无	中医皮肤科病区	在用	2012/9/27	
电针治疗仪	无	中医皮肤科病区	在用	2012/9/27	
电针治疗仪	无	针灸门诊 3	在用	2014/6/3	
电针治疗仪	无	针灸门诊 3	在用	2014/6/3	
电针治疗仪	无	针灸门诊 3	在用	2014/6/3	
电针治疗仪	无	针灸门诊 1	在用	2010/11/15	
电针治疗仪	6805-A	针灸门诊 1	在用	2005/9/18	
电针治疗仪	6805-A	针灸门诊 1	在用	2005/9/18	
电针治疗仪	无	针灸门诊 1	在用	2010/11/15	
电针治疗仪	防干扰型	市府社区	在用	2013/1/21	
电针治疗仪	防干扰型	市府社区	在用	2013/1/21	
电针治疗仪	防干扰型	市府社区	在用	2013/1/21	
电针治疗仪	防干扰型	市府社区	在用	2013/1/21	
电针治疗仪	防干扰型	市府社区	在用	2013/1/21	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	

[illegible]

仪)					
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电针治疗仪 (电子针疗 仪)	SDZ-II 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
电子秤		产科病区	在用	2016/1/6	
电子内窥镜	无	麻醉科	在用	2002/4/1	重要设 备
电子十二指肠镜	TJF-260v/cv- 260SL	麻醉科	在用	2015/12/8	重要设 备
电子台秤	1706S 150Kg	肾内科病区	在用	2004/3/12	
电子体重秤	DT-150	心胸外科病区	在用	2014/8/20	
电子体重秤	TCS-200-RT	肾内科病区	在用	2010/9/29	
电子体重秤	TCS-200-RT	肾内科病区	在用	2010/9/29	

电子体重秤	DT-150	肾内科病区	在用	2013/12/3	
电子体重秤	DT-150	麻醉科	在用	2014/6/3	
电子天平	0.01mg-30mg	呼吸内科病区	在用	2010/5/5	
电子胃肠镜系统	EPX-2200	胃镜室	在用	2010/1/22	重要设备
电子胃镜	EPX-2200	胃镜室	在用	2006/2/27	重要设备
电子胃镜软件	EG-250WRS	胃镜室	在用	2014/5/6	
电子胃镜软件	EG-250WRS	胃镜室	在用	2014/5/6	
电子血压计		血液肿瘤科病区	在用	2016/4/27	
电子血压计	臂式	心血管内科病区	在用	2014/6/3	
电子血压计	臂式	心身疾病科病区	在用	2014/6/3	
电子血压计	臂式	心身疾病科病区	在用	2014/6/3	
电子血压计	臂式	体检中心	在用	2009/6/1	
电子血压计	臂式	体检中心	在用	2009/6/1	
电子血压计	臂式	体检中心	在用	2009/9/14	
电子血压计	臂式	体检中心	在用	2009/9/14	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2010/7/26	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2010/7/26	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2010/7/26	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2011/4/14	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2011/4/14	
电子血压计	臂式	市府社区	在用	2011/4/14	

电子血压计	腕式	贵阳急救中心	在用	2009/6/1	
电子血压计	腕式	贵阳急救中心	在用	2009/6/1	
电子血压计	腕式	贵阳急救中心	在用	2009/6/1	
电子血压计	HEM-7052(臂式)	骨科博爱路病区	在用	2015/6/11	
电子血压计	HEM-7052(臂式)	骨科博爱路病区	在用	2015/6/11	
电子血压计	臂式	产科病区	在用	2015/5/13	
电子血压计 (全自动手 臂式)	7112 型	医教部	在用	2015/8/26	
电子血压计 (全自动手 臂式)	7112 型	医教部	在用	2015/8/26	
电子阴道镜	SLC-2000B	妇科病区	在用	2009/6/8	
电子婴儿称	RCS-20	新生儿科病区	在用	2010/8/30	
电子婴儿秤	DY-1	产科病区	在用	2010/9/29	
电子针治疗仪	SDZ-II	心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
电子针治疗仪	SDZ-II	心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
电子针治疗仪	SDZ-II	心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
电子针治疗仪	SDZ-II	心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
电子支气管镜	XL-4400	呼吸内科病区	在用	2011/12/16	重要设 备
电子支气管镜	无	呼吸内科病区	在用	2001/1/5	
定量数字脑电图仪	SOLAR	神经内科博爱路	在用	2019/3/26	

	2848B	病区			
动静脉足（手）泵 & 空气波压力治疗仪	WBH-A(8腔)	神经外科病区	在用	2016/5/25	
动态心电、血压	12+、 ABPM-04	干医一病区	在用	2011/1/18	
动态心电 12+	12+	干医一病区	在用	2011/2/16	
动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2016/10/13	
动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2016/10/13	
动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2019/1/21	
动态心电图工作站	BI9800	心血管内科病区	在用	2019/1/21	
动态血糖监测系统	无	内分泌内科病区	在用	2006/1/25	
动态血压	ABPM-04	心血管内科病区	在用	2009/10/16	
动态血压	ABPM-04	心血管内科病区	在用	2009/10/16	
动态血压	ABPM-04	干医一病区	在用	2011/2/16	
动态血压分析软件		肾内科病区	在用	2016/7/5	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	胃肠肛肠外科二 病区	在用	2019/2/13	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	呼吸内科病区	在用	2019/2/13	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	甲乳外科	在用	2019/2/13	
动态血压记录分析系统	ABPM 6100	神经外科病区	在用	2019/3/28	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	内分泌内科病区	在用	2019/1/21	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	心血管内科病区	在用	2019/1/21	

动态血压监测系统	ABPM6100	血液肿瘤科门诊	在用	2012/8/22	
动态血压监测系统	ABPM6100	血液肿瘤科病区	在用	2014/9/16	
动态血压监测系统	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2013/11/6	
动态血压监测系统	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2013/11/6	
动态血压监测系统	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2013/4/11	
动态血压监测系统	ABPM6100	心血管内科病区	在用	2013/4/11	
动态血压监测系统	ABPM6100	神经外科病区	在用	2014/6/23	
动态血压监测系统	ABPM6100	心胸外科病区	在用	2014/6/23	
动态血压监测系统	ABPM6100	心身疾病科病区	在用	2012/12/5	
动态血压监测系统	ABPM6100	心身疾病科病区	在用	2012/12/5	
动态血压监测系统	ABPM6100	心身疾病科病区	在用	2012/12/5	
动态血压监测系统	ABPM6100	消化内科病区	在用	2012/5/10	
动态血压监测系统	ABPM6100	肾内科病区	在用	2012/5/10	
动态血压监测系统	ABPM6100	神经内科龙洞堡 病区	在用	2012/5/10	
动态血压监测系统	ABPM6100	神经内科龙洞堡 病区	在用	2012/9/5	
动态血压监测系统	ABPM6100	肝胆外科一病区	在用	2012/8/22	
动态血压监测系统	ABPM6100	普通外科二病区	在用	2012/8/22	
动态血压监测系统	ABPM6100	内分泌内科病区	在用	2012/5/10	
动态血压监测系统	ABPM-04	内分泌内科病区	在用	2015/5/25	
动态血压监测系统	ABPM6100	急诊科病区	在用	2012/9/5	

动态血压监测系统	ABPM6100	急诊科病区	在用	2012/9/5	
动态血压监测系统	ABPM6100	呼吸内科病区	在用	2013/11/6	
动态血压监测系统	ABPM6100	骨科博爱路病区	在用	2013/6/21	
动态血压监测仪	WBP-02	整形烧伤外科病区	在用	2018/8/30	
动态血压仪	OSCAR2	神经内科龙洞堡病区	在用	2017/1/4	
短焦距非制冷远红外热像仪	DH-2010-B	疼痛科病区	在用	2018/4/16	重要设备
多参数监护仪	M800	妇科病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	干医一病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	干医一病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	心身疾病科病区	在用	2017/8/9	
多参数监护仪	M800	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
多参数监护仪	M800	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
多参数监护仪	M800	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2018/5/21	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2018/5/21	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2018/5/21	
多参数监护仪	M800	呼吸内科病区	在用	2018/5/21	

多参数监护仪	M8000	眼科病区	在用	2018/8/3	
多参数监护仪	M8000	神经外科病区	在用	2018/8/29	
多参数监护仪	M8000	神经外科病区	在用	2018/8/29	
多参数监护仪	M8000	神经外科病区	在用	2018/8/29	
多参数监护仪	M8000	神经外科病区	在用	2018/8/29	
多参数监护仪	M8000	神经外科病区	在用	2018/8/29	
多参数监护仪	M800	中医皮肤科病区	在用	2018/11/2	
多参数监护仪	M8000	耳鼻喉病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	耳鼻喉病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	全科医学科病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	妇科病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	妇科病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科龙洞堡 病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科龙洞堡 病区	在用	2019/1/30	
多参数监护仪	M8000	血液肿瘤科病区	在用	2016/9/21	
多参数监护仪	M8000	血液肿瘤科病区	在用	2016/9/21	
多参数监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/7/18	
多参数监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/7/18	

多参数监护仪	M8000	肝胆外科一病区	转科申请 中	2016/5/25	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科二病区	在用	2016/5/25	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科二病区	在用	2016/5/25	
多参数监护仪	BTD-352A	血液肿瘤科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	肾内科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	血液肿瘤科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	肾内科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	产科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	产科病区	在用	2018/3/21	
多参数监护仪	BTD-352A	呼吸内科二病区	在用	2018/8/3	
多参数监护仪	BTD-352A	呼吸内科二病区	在用	2018/8/3	
多参数监护仪	BTD-352A	康复医学科	在用	2018/8/3	
多参数监护仪	BTD-352A	康复医学科	在用	2018/8/3	
多参数监护仪	M8000	整形烧伤外科病 区	在用	2018/10/26	
多参数监护仪	M8000	整形烧伤外科病 区	在用	2018/10/26	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科病区	在用	2018/10/26	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科病区	在用	2018/10/26	
多参数监护仪	M8000	康复医学科	在用	2018/10/26	
多参数监护仪	M8000	康复医学科	在用	2018/10/26	

多参数监护仪	M800	神经内科龙洞堡 病区	在用	2019/1/28	
多参数监护仪	M800	胃结直肠肛门外 科病区	在用	2019/1/7	
多参数监护仪	M800	儿科病区	在用	2019/1/7	
多参数监护仪	M800	儿科病区	在用	2019/1/7	
多参数监护仪	M800	全科医学科病区	在用	2019/1/7	
多参数监护仪	M8000	甲乳外科	在用	2019/8/1	
多参数监护仪	M8000	甲乳外科	在用	2019/8/1	
多参数监护仪	M8000	呼吸内科病区	在用	2019/8/1	
多参数心电监护仪	ARTEMA	介入中心	在用	2001/1/5	
多参数移动监护仪	A2	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
多道生理记录仪及心脏 射频消融仪	HL-100F	心血管内科病区	在用	2012/12/20	重要设 备
多道心电图机	ECG-2350	肾内科病区	在用	2018/10/23	
多道心电图机	ECG-2350	重症医学科二病 区	在用	2018/10/23	
多道心电图机	ECG-2350	急诊科龙洞堡病 区	在用	2019/3/11	
多功能艾灸仪	DAJ-23	市府社区	在用	2013/10/23	
多功能电疗机	K8832-T	中医皮肤科病区	在用	1998/10/10	
多功能脚踏开关	1866	神经外科病区	在用	2017/7/19	

多功能麻醉监护仪	S/5TM AM	麻醉科	在用	2012/11/13	重要设备
多功能麻醉监护仪	S/5TM AM	麻醉科	在用	2012/11/13	重要设备
多功能神经康复诊疗系统	WOND2000 F2	康复医学科	在用	2019/1/24	
多功能中医针灸治疗仪	BME-504A	消化内科病区	在用	2004/5/25	
多功能中医针灸治疗仪	BME-504A	干医一病区	在用	2004/7/9	
多功能中医针灸治疗仪	BME-504A	干医一病区	在用	1999/11/1	
多频振动治疗仪（体外排痰机）	Huana 220LD2	泌尿外科病区	在用	2019/8/1	
多普勒胎心仪	SD3	产科病区	在用	2014/9/3	
多普勒胎心仪	SD3	产科病区	在用	2014/9/3	
多普勒血管诊断仪	SD2	骨科博爱路病区	在用	2012/10/23	
多普勒血流探测仪	100V3	骨科龙洞堡病区	在用	2015/6/15	
多体位治疗床（多功能按摩床）	SCS-1	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
多体位治疗床（多功能按摩床）	SCS-1	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
多体位治疗床（多功能按摩床）	SCS-1	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
多体位治疗床（多功能按摩床）	SCS-2	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
多体位治疗床（多功能按摩床）	SCS-2	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	

按摩床)					
多体位治疗床 (多功能按摩床)	SCS-2	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
多用扎皮机	SZS-79-4C	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/24	
多源烧伤保温仪	MF-S504A	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/25	
多源烧伤保温仪	MF-S504A	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/25	
多源烧伤保温仪	MF-S504A	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/25	
额镜	常用	体检中心	在用	2012/12/11	
儿童视力表灯		市府社区	在用	2015/8/26	
儿童视力表灯箱	5M	市府社区	在用	2013/5/7	
耳鼻喉科治疗台	NQW7600	耳鼻喉病区	在用	2008/10/8	
耳镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2017/2/15	
耳镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2017/2/15	
耳镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
耳镜	0 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
耳镜	30 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
耳镜	70 度	耳鼻喉病区	在用	2018/8/15	
耳科带冲洗磨钻手柄	1600206-00	耳鼻喉病区	在用	2018/3/23	

	1				
耳鸣综合诊断治疗仪	TTS-1000A	心身疾病科病区	在用	2015/6/18	重要设备
耳式体温计	无	市府社区	在用	2009/9/11	
耳式体温计	无	市府社区	在用	2009/9/11	
耳式体温计	无	门诊部	在用	2009/10/16	
耳式体温计	无	急诊科病区	在用	2009/9/11	
耳式体温计	无	感染疾病科门诊	在用	2009/9/11	
耳式体温计	无	产科病区	在用	2010/11/12	
耳式体温计	无	产科病区	在用	2010/11/12	
耳式体温计	无	产科病区	在用	2010/11/12	
耳式体温计	无	产科病区	在用	2010/11/12	
二氧化碳激光治疗机	CHX-100H(电脑超脉冲)	门诊部	在用	2016/3/25	
二氧化碳激光治疗仪	CHX-100L	门诊部	在用	2013/5/6	
二氧化碳气泵	CR4500	胃镜室	在用	2014/3/20	
反负重训练系统	YK-7000A3	康复医学科	在用	2019/1/24	
反馈催眠型智能减压放松软件(新二代)[简称 : 减压放松]	HC-IMR-SG S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	
反馈催眠型智能减压放松软件(新二代)[简称 : 减压放松]	HC-IMR-SG S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	

放大镜灯	FD-500	输血科	在用	2010/1/26	
放大镜灯	FD-500	输血科	在用	2010/1/26	
非接触眼压计	AT555	眼科病区	在用	2011/5/24	
肺功能测试系统	MS-PFT+Body	呼吸内科病区	在用	2014/5/22	重要设备
肺功能仪	M929-Pro	体检中心	在用	2015/3/19	
肺功能仪	无	呼吸内科病区	在用	2002/11/1	重要设备
分光光度计	VV-1800	药剂科	在用	2012/10/23	
服务器	戴尔 T430	体检中心	在用	2016/2/2	
妇科检查床	无	市府社区	在用	2002/5/10	
妇科检查床	C05	妇科病区	在用	2017/8/9	
妇科伤口治疗仪	无	妇科病区	在用	2006/5/16	
复合脉冲磁性治疗仪	001 型	儿科病区	在用	2013/4/7	
复合脉冲磁性治疗仪	001 型	儿科病区	在用	2012/9/27	
腹腔镜	D-7134	麻醉科	在用	1995/6/1	
腹腔镜	ICC300	麻醉科	在用	2004/11/25	重要设备
腹腔镜架	无	麻醉科	在用	2005/1/8	
腹水超滤浓缩回输系统	WLFHY-500	消化内科病区	在用	2002/9/1	
高频电刀	EB02	门诊部	在用	2009/6/16	
高频电刀	MEMB1	麻醉科	在用	2004/2/4	
高频电刀	MEMB1	麻醉科	在用	2004/2/4	
高频电刀	MEMB1	麻醉科	在用	2004/2/4	

高频电刀	550SII	麻醉科	在用	1994/7/1	
高频电刀	GN300	麻醉科	在用	2005/1/24	
高频电刀	GN300	麻醉科	在用	2005/1/24	
高频电刀	无	麻醉科	在用	2001/5/8	
高频电刀	ICC300H	麻醉科	在用	2009/10/29	
高频电刀	Excell 200 MCDB	麻醉科	在用	2009/9/8	
高频电刀	DOCT AN400	麻醉科	在用	2013/7/29	
高频电刀	CV-2000i	耳鼻喉病区	在用	2010/6/2	
高频电外科手术系统	ForceTriad	麻醉科	在用	2014/11/11	重要设备
高频电外科系统（电外科工作站）	VIO300D+A PC2	麻醉科	在用	2018/7/17	重要设备
高频电外科系统（电外科工作站）	VIO300D+A PC2	麻醉科	在用	2018/7/17	重要设备
高频电外科系统（高频电刀）	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统（高频电刀）	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统（高频电刀）	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统（高频电刀）	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	

[illegible]

电刀)					
高频电外科系统 (高频电刀)	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统 (高频电刀)	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统 (高频电刀)	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统 (高频电刀)	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电外科系统 (高频电刀)	VIO300S	麻醉科	在用	2018/7/18	
高频电灼治疗仪	CHX 型	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/25	
高频立柱式及悬吊式拍片机	PIXEL HF	医学影像科	在用	2005/1/26	重要设备
高频移动式 X 射线机	PLX-100	医学影像科	在用	2009/9/28	
高频移动式 X 射线摄影机	PLX101	医学影像科	在用	2018/3/8	
高频移动式 X 射线摄影机	PLX101	医学影像科	在用	2018/3/8	
高频移动式 X 射线摄影机	PLX101	医学影像科	在用	2018/8/31	

高频移动式 X 射线摄影机	PLX101	医学影像科	在用	2018/8/31	
高速冷冻离心机	TGL-16G	输血科	在用	2005/8/12	
高速马达	2099	神经外科病区	在用	2017/7/19	
高速手机	无	口腔科门诊 1	在用	2000/7/1	
高速台式离心机	SiGmA	输血科	在用	2005/8/12	
高温高压灭菌器	2540MK	耳鼻喉病区	在用	2010/3/18	
个体营养检测分析仪	NQA-P2	产科病区	在用	2013/6/26	
根管治疗仪	RCTI-DY(II)	口腔科门诊 1	在用	2012/6/14	
骨科动力系统	无	麻醉科	在用	2007/11/19	
骨科牵引床	无	骨科龙洞堡病区	在用	2000/6/3	
骨科牵引架	P700	麻醉科	在用	2009/7/1	
骨科手术床	C600KS	麻醉科	在用	2011/5/31	
骨密度仪	PRODIGY	内分泌内科病区	在用	2009/12/15	重要设备
骨折复位工具	无	麻醉科	在用	2009/5/12	
骨质增生机	无	干医一病区	在用	1998/8/1	
骨质增生机	无	干医一病区	在用	1998/8/1	
骨组织手术用手机	1600337-00 1	耳鼻喉病区	在用	2018/8/27	
挂壁式空气消毒机	B-1000	新生儿科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	新生儿科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	妇科病区	在用	2019/1/18	

挂壁式空气消毒机	B-1000	妇科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	新生儿科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-1000	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	产科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	B-600	全科医学科病区	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	G-1500	供应室	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	G-1500	供应室	在用	2019/1/18	
挂壁式空气消毒机	G-1500	医学影像科	在用	2019/1/18	
观片灯	双联	医教部	在用	2015/8/26	
观片灯	双联	医教部	在用	2015/8/26	
观片灯	双联	麻醉科	在用	2015/8/26	
灌注泵	XX-CX-I	泌尿外科病区	在用	2012/1/16	

光导纤维喉镜	无	麻醉科	在用	2002/8/1	
光量子血疗机	GX-3	神经内科龙洞堡 病区	在用	2007/7/30	
光量子血疗机	GX-3	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/7/23	
光量子治疗仪	504A	消化内科病区	在用	2004/6/8	
光量子治疗仪	504A	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/6/8	
光学相干断层扫描仪	cirrus HD-OCT 400	眼科病区	在用	2013/5/7	重要设备
过氧化氢低温等离子灭菌系统	STERRAD 100S	供应室	在用	2018/5/16	重要设备
过氧化氢低温等离子体灭菌器	CASP-120	麻醉科	在用	2019/4/22	
黑白 B 超	DP-9900	肾内科病区	在用	2006/5/10	
恒温摆动保存箱	PH-B	输血科	在用	2010/8/6	
恒温水箱	无	新生儿科病区	在用	2015/1/15	
烘片机	KD-H	病理科	在用	2008/3/21	
红外光谱治疗仪	Lifowave-93 50	神经内科龙洞堡 病区	在用	2013/9/11	
红外光谱治疗仪	Lifowave-93 50	神经内科龙洞堡 病区	在用	2014/3/20	

红外光治疗仪	ZQ-108B	骨科博爱路病区	在用	2015/10/15	
红外光治疗仪	BPM-VIII-A	骨科博爱路病区	维修	2012/5/25	
红外线体温仪	无	心身疾病科病区	在用	2014/6/3	
红外线体温仪	无	心身疾病科病区	在用	2014/6/3	
红外线治疗仪		心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
红外线治疗仪		心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
红外线治疗仪		心身疾病科病区	在用	2016/1/6	
红细胞冷藏运输箱	80L	输血科	在用	2009/11/18	
喉镜	无	重症医学科病区	在用	2009/2/12	
喉镜	无	麻醉科	在用	2011/5/3	
喉镜	C29	急诊科病区	在用	2014/1/6	
呼末二氧化碳监测仪	KMI605A	麻醉科	在用	2009/4/17	
呼吸机	Servo-S	重症医学科病区	在用	2010/1/5	
呼吸机	Servo-S	重症医学科病区	在用	2010/1/5	
呼吸机	PB840	重症医学科病区	在用	2008/5/21	重要设备
呼吸机	Servoi	重症医学科病区	在用	2008/2/19	重要设备
呼吸机	Servoi	重症医学科病区	在用	2006/2/28	重要设备
呼吸机	PB840	重症医学科病区	在用	2007/12/4	重要设备
呼吸机	Servo-S	重症医学科病区	在用	2009/5/21	
呼吸机	Servo-S	重症医学科病区	在用	2009/5/21	
呼吸机	BPAP20	血液肿瘤科病区	在用	2014/5/22	
呼吸机	BPAP20	血液肿瘤科病区	在用	2014/5/22	

呼吸机	Servo-S	神经外科病区	在用	2009/5/21	
呼吸机	Servo-S	心胸外科病区	在用	2009/5/21	
呼吸机	Servo-S	贵阳急救中心	在用	2009/12/18	
呼吸机	Servo-s	重症医学科病区	在用	2017/7/17	
呼吸机	Servo-s	重症医学科病区	在用	2017/7/17	
呼吸机	Servo-s	重症医学科病区	在用	2017/7/17	
呼吸机	Servo-s	重症医学科病区	在用	2017/7/17	
呼吸机	shangrila510 S	贵阳急救中心	在用	2018/1/11	
呼吸机	BiPAP A40	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/3/18	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科病区	在用	2011/12/16	
呼吸机（有创）	Servo-I	重症医学科病区	在用	2011/12/16	重要设备
呼吸机（有创）	Servo-I	重症医学科病区	在用	2011/12/16	重要设备
呼吸机（有创）	Servo-s	神经外科病区	在用	2011/12/16	
呼吸机（有创）	Servo-I	心胸外科病区	在用	2009/5/21	重要设备
呼吸机（有创）	Servo-s	心胸外科病区	在用	2014/11/17	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科病区	在用	2017/7/19	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科病区	在用	2018/6/6	
滑轮式多点多轴悬吊康复系统	TG-NPT-X1	康复医学科	在用	2019/1/24	
幻灯机	FH50	超声诊断科	在用	1999/5/12	

黄斑用激光镜	OT3MA	眼科病区	在用	2012/3/13	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2010/11/22	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2010/11/22	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2011/3/22	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2011/3/22	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2010/8/30	
黄疸治疗装置	无	新生儿科病区	在用	2010/8/30	
钬激光	SRM-H2B	泌尿外科病区	在用	2011/12/16	
肌电图/诱发电位系统	Keypoint 4	神经内科龙洞堡 病区	在用	2009/10/14	重要设备
肌电图/诱发电位仪	NDI-092	神经内科龙洞堡 病区	在用	2019/4/15	
激光眼科治疗仪	JYZ-2000	眼科病区	在用	2009/1/7	
急救呼吸机	JOGGER	急诊科病区	在用	2017/4/19	
急救呼吸机	JOGGER	神经外科病区	在用	2019/1/9	
急救吸引器	JX820D-1	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
急救吸引器	JX820D-1	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
急救吸引器	JX820D-1	贵阳急救中心	在用	2012/12/5	
脊柱内窥镜微创手术系统	TH8700-030 L	麻醉科	转科申请 中	2015/11/6	重要设备
计算机放射成像系统 (CR)	CR35-X	医学影像科	在用	2009/9/14	重要设备

计算机认知矫正治疗系统	CCRT-2016 D	心身疾病科病区	在用	2019/3/4	重要设备
加热模块	K10CD	输血科	在用	2009/4/22	
加热模块	K10CD	输血科	在用	2005/8/12	
加湿器	S30U-L	新生儿科病区	在用	2011/2/28	
加压输液泵	560	麻醉科	在用	1995/2/1	
间接检眼镜	Vantage Plus Corded	眼科病区	在用	2019/2/14	
肩关节等张肌力训练器	RL-JQ-1C	康复医学科	在用	2019/1/16	
监护仪	VS-900	急诊科病区	在用	2014/7/14	
监护仪	VS-900	急诊科病区	在用	2014/7/14	
监护仪打印机	无	眼科病区	在用	2011/4/13	
检眼镜	YZ6H	体检中心	在用	2012/12/11	
检眼镜	YZ6F	眼科病区	在用	2018/8/24	
检眼镜	YZ6F	眼科病区	在用	2018/8/24	
检眼镜	YZ6F	眼科病区	在用	2018/8/24	
检眼镜	YZ6F	眼科病区	在用	2018/8/24	
简易呼吸器	成人	肾内科病区	在用	2014/6/4	
健骑车	5820	干医一病区	在用	2005/7/4	
交变磁场治疗仪	YK-5000B	康复医学科	在用	2019/1/24	
角膜地形图系统	ATLA9000	眼科病区	在用	2011/5/31	
角膜内皮细胞计数仪	SP-3000	眼科病区	在用	2011/5/24	

脚踏凳	HH/TJD-182	麻醉科	在用	2018/2/23	
接插手柄	HW-3H	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	
接插手柄	HW-3H	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	
洁净层流罩	2100*900	整形烧伤外科病区	在用	2015/3/19	
洁净工作台	无	血液肿瘤科病区	在用	2008/9/26	
洁牙机	无	口腔科门诊 8	在用	2001/6/3	
洁牙机	无	口腔科门诊 5	在用	2000/7/5	
洁牙机	无	口腔科门诊 1	在用	1999/9/5	
洁牙机	无	口腔科门诊 1	在用	1999/9/5	
洁牙机	UDS-M	口腔科门诊 1	在用	2008/11/10	
洁牙机	UDS-L	口腔科门诊 1	在用	2008/11/10	
结肠透析机	JS-308F	肾内科病区	在用	2012/7/24	
紧急心肺复苏机	TY-8	贵阳急救中心	在用	1999/12/6	
经鼻胃镜	EG-270N5	胃镜室	在用	2013/5/7	
经颅多普勒	MT-1010	神经内科龙洞堡病区	在用	2005/4/27	
经颅多普勒	BMS-9000	干医一病区	在用	1999/2/1	
经颅多普勒血流分析仪	JYQ TCD-2000	神经内科龙洞堡病区	在用	2011/11/16	
经颅多普勒血流分析仪	JYQ TCD-2000	干医一病区	在用	2012/6/25	

经皮黄疸仪	HZO-IB	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
经皮黄疸仪	JH20-1B	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
经皮肾镜碎石清石系统	Vario	泌尿外科病区	在用	2009/12/15	重要设备
颈动脉内膜剥脱术 (CEA)专用手术器械	FEHLING	麻醉科	在用	2016/1/13	重要设备
颈椎牵引机	YZ-4	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
静脉压薄器	227900	耳鼻喉病区	在用	2008/6/2	
九段位手法床	YK-8000C2	康复医学科	在用	2019/1/24	
聚氨酯蜂窝冰毯	92*50	重症医学科病区	在用	2017/11/7	
聚氨酯蜂窝冰毯	92*50	重症医学科病区	在用	2018/2/22	
聚氨酯蜂窝头帽		重症医学科病区	在用	2017/11/7	
聚氨酯蜂窝头帽		重症医学科病区	在用	2018/2/22	
开放手术百克钳	20195-200	麻醉科	在用	2012/5/24	
开放手术百克钳	20195-222	麻醉科	在用	2012/5/24	
开放手术百克钳	20195-280	麻醉科	在用	2012/7/24	
开颅电钻	12V	神经外科病区	在用	2012/5/24	
开颅动力(高速电钻) 系统	IPC	神经外科病区	在用	2012/7/11	重要设备
康复器材	无	市府社区	在用	2012/10/11	
烤片机	无	病理科	在用	2005/5/4	
可视喉镜	VL-300M	麻醉科	在用	2014/7/23	
可视喉镜	TD-C	麻醉科	在用	2013/8/15	

可视喉镜	VL310-2	麻醉科	在用	2019/1/28	
可视喉镜	TDC-K3	麻醉科	在用	2019/1/21	
可视喉镜	TDC-K3	麻醉科	在用	2019/1/21	
可视喉镜（明视插管软 镜）	A10/3.8	麻醉科	在用	2015/11/24	
可视喉镜手柄	成人	麻醉科	在用	2010/1/7	
可视鞘芯		泌尿外科病区	在用	2014/10/24	
可视椎间孔镜手术系统	FX6342080	骨科龙洞堡病区	在用	2018/10/10	重要设 备
空气波压力循环治疗仪 （空气压力波治疗仪）	LGT-2200S	泌尿外科病区	在用	2019/8/1	
空气波压力治疗仪	TAM-I	血液肿瘤科病区	在用	2016/10/13	
空气波压力治疗仪	TAM-I	血液肿瘤科病区	在用	2016/10/13	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	心胸外科病区	在用	2013/11/6	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2013/9/11	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	肝胆外科一病区	在用	2012/8/22	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	骨科博爱路病区	在用	2011/10/12	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	骨科龙洞堡病区	在用	2012/5/18	

空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	妇科病区	在用	2013/12/18	
空气波压力治疗仪	POWER-Q3 000	妇科病区	在用	2013/12/18	
空气波压力治疗仪	TAM-1	神经外科病区	在用	2019/7/26	
空气波压力治疗仪	TAM-1	神经外科病区	在用	2019/7/26	
空气波压力治疗仪 (肢 体加压理疗设备)	QL/IPC-AI	泌尿外科病区	在用	2019/1/15	
空气净化消毒机	LAD/CJY-Y6 00	康复医学科	在用	2018/8/14	
空气消毒机	B-600	肝胆外科一病区	在用	2016/9/20	
空气消毒机 (壁挂式)	KT-B60	疼痛科病区	在用	2016/6/20	
空气消毒机 (壁挂式)	KT-B60	耳鼻喉病区	在用	2015/11/26	
空气消毒器	PG/KJF350	重症医学科病区	在用	2013/4/7	
空气压缩机	0.17-220	麻醉科	在用	2011/7/28	
空气压缩机		供应室	在用	2018/5/17	
空压机	无	麻醉科	在用	2008/10/21	
块状三棱镜	GZS	眼科病区	在用	2013/5/6	
快速生物阅读器	A290	供应室	在用	2010/8/6	
快速生物阅读器	IC 10/20FR	供应室	在用	2018/5/17	
髌关节康复训练器	RL-JQ-2B	康复医学科	在用	2019/1/16	
老人无障碍气泡浴槽	RH-902	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	

冷冻切片机	CM1850	病理科	在用	2001/2/12	
冷冻治疗仪	DH286B	眼科病区	在用	2013/12/18	
冷光单孔手术灯（无影灯）		整形烧伤外科病区	在用	2016/10/8	
冷光源	无	肝胆外科一病区	在用	2011/8/11	
冷光源	无	呼吸内科病区	在用	1996/2/18	
冷光源喉镜	无	麻醉科	在用	2011/5/3	
冷光源喉镜	无	麻醉科	在用	2011/5/3	
冷光源麻醉咽喉镜	无	新生儿科病区	在用	2011/5/23	
冷光源手术灯	2F620/6620	麻醉科	在用	2002/8/1	
冷光源手术灯	2F620/6620	麻醉科	在用	2002/8/1	
冷柜	SC-650	药剂科	在用	2011/11/29	
冷柜	SC-329GA	药剂科	在用	2007/10/10	
冷柜	SC-316	输血科	在用	2009/9/11	
冷柜	SC-276	病理科	在用	2011/11/29	
冷极射频肿瘤治疗机	HGCF-3000	血液肿瘤科病区	在用	2014/12/25	重要设备
冷热喷蒸脸器喷雾机	无	整形烧伤外科病区	在用	2016/5/25	
离心机	8*15ml	药剂科	在用	2009/10/12	
离心机	KA-2200	输血科	在用	2008/11/17	
离心机	KA-2200	输血科	在用	2005/2/28	
离心机	4000	输血科	在用	2015/1/15	

离心机	BASO 2005-2	输血科	在用	2015/1/15	
离心机	TDZ4	病理科	在用	2010/5/5	
离心机	800	病理科	在用	1999/12/1	
离子导入仪	XY-K-LZDR-III	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
立式压力蒸汽灭菌器 (高压锅)	LS-75HG	输血科	在用	2016/4/27	
连续容量及血管外肺水 监测仪	PC-8100	重症医学科病区	在用	2010/5/5	重要设备
连续容量及血管外肺水 监测仪	PC-8100	麻醉科	在用	2009/10/16	重要设备
连续性血液净化装置	CRRT Prismaflex	重症医学科病区	在用	2009/10/26	重要设备
连续性医用封口机	HD650	供应室	在用	2009/11/27	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2011/4/20	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2011/4/20	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2011/4/20	
裂隙灯显微镜	YZ5X1	眼科病区	在用	2011/4/20	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2011/4/20	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2015/5/25	
裂隙灯显微镜	SCITAMP	眼科病区	在用	2004/3/9	

裂隙灯显微镜	YZ5X	体检中心	在用	2012/12/11	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2019/2/18	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2019/2/18	
裂隙灯显微镜	YZ5X	眼科病区	在用	2019/2/18	
临时起搏器	5318	心血管内科病区	在用	2005/12/10	
临时起搏器	5388	心胸外科病区	在用	2003/6/23	
临时起搏器	YKE201	心血管内科病区	在用	2012/8/2	
临时起搏器	Pace T20	心血管内科病区	在用	2019/2/12	
临时起搏器	Pace T20	心血管内科病区	在用	2019/2/12	
六道心电图机	FX-7202	贵阳急救中心	在用	2011/5/9	
六道心电图机	FX-7202	贵阳急救中心	在用	2011/5/9	
六道心电图机	FX-7202	贵阳急救中心	在用	2011/5/9	
六道心电图机	FX-7202	贵阳急救中心	在用	2011/5/9	
颅骨铣刀头	1789	神经外科病区	在用	2017/7/19	
颅骨钻	1921	神经外科病区	在用	2018/4/25	
颅骨钻孔器	1924	神经外科病区	在用	2018/4/25	
颅内压监护仪	82-6635	神经外科病区	在用	2010/1/13	
卤素灯光源 (PENTAX 冷光源)	LH-150PC	重症医学科病区	在用	2017/1/9	
轮转式切片机	AO820	病理科	在用	1980/12/1	
履带式楼梯担架	Spener skid-ok	贵阳急救中心	在用	2012/5/9	

履带式楼梯担架	Spener skid-ok	贵阳急救中心	在用	2012/5/9	
麻醉机	Focus-6500	麻醉科	在用	2007/5/11	
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2008/10/23	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2008/10/23	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2009/1/7	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2009/1/7	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2009/1/7	重要设备
麻醉机	FABIUS	麻醉科	在用	2010/5/27	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2011/12/27	重要设备
麻醉机	Aestivo/5 7900	麻醉科	在用	2011/12/27	重要设备
麻醉机 (欧美达)	Aestiva/5 7100	麻醉科	在用	2015/12/17	重要设备
麻醉深度监测仪	BIS A-2000	麻醉科	在用	2008/11/10	
麻醉视频喉镜	HT-AD	急诊科龙洞堡病	在用	2019/3/11	

		区			
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/8/20	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
麻醉系统	Primus	麻醉科	在用	2018/11/1	重要设备
脉搏血氧饱和度仪	PC-60C2	骨科龙洞堡病区	在用	2013/6/21	

脉搏血氧饱和度仪	PC-60C2	骨科龙洞堡病区	在用	2013/6/21	
脉搏血氧测量仪	Rad-8	新生儿科病区	在用	2018/6/22	
脉搏血氧测量仪	Rad-8	新生儿科病区	在用	2018/6/22	
脉搏血氧仪	M700	血液肿瘤科病区	在用	2013/7/11	
脉搏血氧仪	M700	心血管内科病区	在用	2013/7/11	
脉搏血氧仪	M700	心血管内科病区	在用	2013/7/11	
脉搏血氧仪	M800	心身疾病科病区	在用	2012/10/11	
脉搏血氧仪	M800	心身疾病科病区	在用	2014/10/23	
脉搏血氧仪	PC-66A	消化内科病区	在用	2015/5/13	
脉搏血氧仪	PC-66A	消化内科病区	在用	2015/5/13	
脉搏血氧仪	M700	肾内科病区	在用	2012/3/13	
脉搏血氧仪	M700	肾内科病区	在用	2012/3/13	
脉搏血氧仪	M700	肾内科病区	在用	2012/3/13	
脉搏血氧仪	M700	普通外科二病区	在用	2012/3/13	
脉搏血氧仪	PC-66A	内分泌内科病区	在用	2012/12/5	
脉搏血氧仪	M800	呼吸内科病区	在用	2015/12/15	
脉搏血氧仪	M800	呼吸内科病区	在用	2015/12/15	
脉搏血氧仪	M800	骨科博爱路病区	在用	2015/8/3	
脉搏血氧仪	M700	儿科病区	在用	2013/7/11	
美德低压无针注射器	MIT-H-MBX	疼痛科病区	在用	2014/8/20	
美林动态血压仪	IBPM-05	肾内科病区	在用	2016/7/5	
美林动态血压仪	IBPM-05	肾内科病区	在用	2016/7/5	

泌尿科手术床	C600KS	麻醉科	在用	2011/5/31	
免散瞳眼底照相机	TRC-NW400	内分泌内科病区	在用	2019/4/11	重要设备
灭菌器	HS6620	供应室	在用	2018/5/15	重要设备
灭菌器	HS6620	供应室	在用	2018/5/15	重要设备
脑电仿生刺激仪	CVFJ-012M	心身疾病科病区	在用	2014/8/20	
脑电仿生刺激仪	CVFJ-012M	心身疾病科病区	在用	2012/12/20	
脑电仿生刺激仪	CVFJ-012M	心身疾病科病区	在用	2012/12/20	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	心身疾病科病区	在用	2009/9/10	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	心身疾病科病区	在用	2007/7/30	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	神经内科龙洞堡 病区	在用	2009/9/10	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	神经内科龙洞堡 病区	在用	2007/9/11	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	干医一病区	在用	2011/1/6	
脑电仿生电刺激仪	CVFJ-011M	干医一病区	在用	2011/1/6	
脑电双频谱指数测量仪	BIS Complete	重症医学科病区	在用	2017/8/15	
脑功能（障碍）治疗仪	YS7002C	康复医学科	在用	2019/1/24	
脑立体定向手术系统	MD2000A1	神经外科病区	在用	2008/5/29	
内镜储存柜		胃镜室	在用	2016/3/1	
内镜储存柜（单门）	LK/NQX	胃镜室	在用	2009/7/14	
内镜清洗设备	LK/NQX	胃镜室	在用	2016/3/1	

内镜清洗设备	LK/NQX	胃镜室	在用	2009/7/14	
内镜清洗设备	LK/NQX	呼吸内科病区	在用	2009/7/14	
内镜系统（腔镜）	无	麻醉科	在用	2009/5/12	重要设备
内镜一体化清洗消毒中心	SY-900	供应室	在用	2018/6/11	
内窥镜测漏仪	FLD-30	重症医学科病区	在用	2014/4/23	
内窥镜摄像系统	Matrix HD3	耳鼻喉病区	在用	2019/7/3	重要设备
内窥镜消毒灭菌器	SANYAN-10 B	重症医学科病区	在用	2014/4/23	
尿道膀胱镜及配套手术器械	PG-VA 型 Φ4*310	泌尿外科病区	在用	2018/3/6	
尿流量动态检测仪	MU100	神经外科病区	在用	2013/4/11	
尿流量动态检测仪	MU100	神经外科病区	在用	2013/4/11	
诺瓦格动力系统(主机)	HighSurg30	神经外科病区	在用	2017/1/11	
排痰机	G5	重症医学科病区	在用	2008/4/13	
排痰机	G2000	血液肿瘤科门诊	在用	2012/5/24	
排痰机	G2000	心胸外科病区	在用	2014/6/11	
排痰机	PTJ300A	神经内科龙洞堡病区	在用	2010/7/28	
排痰机	G2000	急诊科病区	在用	2014/7/14	
排痰机	G2000	呼吸内科病区	在用	2012/10/23	
排痰机	G2000	呼吸内科病区	在用	2013/7/15	

排痰机	G2000	骨科博爱路病区	在用	2012/8/2	
排痰机	PTJ300A	干医一病区	在用	2011/1/6	
排痰机	G1000	儿科病区	在用	2013/3/13	
膀胱镜	PG-VA	泌尿外科病区	在用	2014/5/6	
皮质脑电监护仪	ZN7800/7B00	神经外科病区	在用	2009/1/12	
气管观察用内窥镜	5037H	麻醉科	在用	2019/1/14	
气囊式体外反搏装置	P-ECP/II	心血管内科病区	在用	2019/4/8	重要设备
气血循环机	DF-360E	干医一病区	在用	2005/5/25	
气血循环机	DF-360E	干医一病区	在用	2005/5/25	
气血循环机	DF-360E	干医一病区	在用	2005/5/25	
前联合支撑喉镜		耳鼻喉病区	在用	2018/11/14	
前列腺手术设备	无	泌尿外科病区	在用	1998/9/1	
前列腺治疗仪	MD-1002B	泌尿外科病区	在用	2008/11/18	
腔镜手术百克钳	20195-136	麻醉科	在用	2012/5/24	
腔镜下百克剪	20195-204	麻醉科	在用	2012/7/24	
强脉冲光治疗仪	Record-618	皮肤科门诊	在用	2019/4/12	重要设备
抢救床	无	急诊科病区	在用	2009/9/8	
切割器	HP	麻醉科	在用	2010/11/12	
切片机	RM2235	病理科	在用	2010/7/20	
清创缝合床	无	门诊部	在用	2009/9/8	
清创缝合床	无	急诊科病区	在用	2009/9/8	

清创机	UWI	骨科博爱路病区	在用	2010/9/27	
清洗喷气枪	无	麻醉科	在用	2009/11/18	
清洗喷枪	LK/PQ	胃镜室	在用	2009/7/14	
清洗消毒器	46-5T	供应室	在用	2018/5/16	重要设备
清洗消毒器	46-5T	供应室	在用	2018/5/16	重要设备
清洗消毒器	46-5T	供应室	在用	2018/5/16	重要设备
全功能电动骨锯骨钻	无	麻醉科	在用	2001/5/8	
全功能儿童体检工作站	BG-A30	市府社区	在用	2018/1/12	
全视网膜激光镜	OMRA-PRP-165	眼科病区	在用	2015/4/21	
全视网膜激光镜	OMRA-S	眼科病区	在用	2012/3/13	
全视网膜激光镜	OMRA-PRP-165	眼科病区	在用	2015/6/15	
全数字超声显像诊断仪	CProbe	肾内科病区	在用	2018/3/9	
全数字高清腹腔镜手术系统	HDC905	麻醉科	在用	2013/6/21	重要设备
全数字化彩色多普勒超声诊断仪系统	HI VISION Avius	神经内科龙洞堡病区	在用	2016/1/13	重要设备
全温控监测智能化血浆解冻仪	BSJD-I-22	输血科	在用	2015/11/6	
全自动动脉硬化检查仪	BP-203RPE III	干医一病区	在用	2009/10/26	重要设备

全自动内镜消毒机	SY-600	供应室	在用	2018/5/22	
全自动内镜消毒机	SY-600	重症医学科病区	在用	2019/4/28	
全自动气腹机	MGB-30 升	麻醉科	在用	2001/12/1	
全自动台式高压灭菌器	3850E	麻醉科	在用	2010/1/13	
全自动洗胃机	DEX-E	急诊科病区	在用	2010/11/15	
全自动洗胃机	DEX-E	急诊科病区	在用	2010/11/15	
容积输液泵	520S	心胸外科病区	在用	1999/2/1	
容积输液泵	520S	消化内科病区	在用	2000/3/1	
容积输液泵	520S	干医一病区	在用	1999/2/1	
乳房活检与旋切系统	安珂	麻醉科	在用	2015/10/22	重要设备
软镜清洗槽	无	麻醉科	在用	2009/11/18	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视复合治疗仪	BS-G3S	眼科病区	在用	2019/2/14	
弱视治疗机	SZS-23	眼科病区	在用	2011/4/20	
三导心电图机	FCP-2155	重症医学科病区	在用	2004/4/9	
三导心电图机	FCP-2155	贵阳急救中心	在用	2005/11/28	

三导心电图机	FCP-2155	贵阳急救中心	在用	1999/2/10	
三导心电图机	FCP-2155	贵阳急救中心	在用	1999/12/6	
三导心电图机	FCP-2155	贵阳急救中心	在用	2002/2/1	
三道心电图机	FCP-7101	血液肿瘤科病区	在用	2011/1/6	
三道心电图机	FCP-7101	急诊科病区	在用	2010/7/12	
三道心电图机	FCP-7101	儿科病区	在用	2010/11/12	
三缸中药煎药机	SCK2000	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
三相自动补偿稳压器	SBW-200KV A	介入中心	在用	2010/7/20	
三叶式牵开器		麻醉科	在用	2015/9/21	
沙盘训练软件[简称：沙盘训练]V1.0	HC-SP-TT	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	
沙盘训练治疗系统	专业版	心身疾病科病区	在用	2007/7/23	
闪光刺激器	HSYS-REC	神经内科龙洞堡 病区	在用	2010/4/22	
上肢康复系统	Pablo	康复医学科	在用	2019/1/24	
上肢内外伸展康复训练器	RL-JQ-2G	康复医学科	在用	2019/1/16	
上肢悬吊等张肌力训练器	RL-JQ-1E	康复医学科	在用	2019/1/16	
上肢智能反馈训练系统	A2	康复医学科	在用	2019/1/24	重要设备
射频控温热凝器	R-2000B	疼痛科病区	在用	2018/4/2	

射频仪	FYJS85-IV	神经外科病区	在用	2009/9/11	
摄像工作站	GK-3000W	耳鼻喉病区	在用	2011/3/24	
摄像机	HFR 306	介入中心	在用	2012/12/20	
摄像头及卡口	5502.901	泌尿外科病区	在用	2010/7/27	
摄像系统	Endoscopy Camena 115	耳鼻喉病区	在用	2011/3/24	
摄像系统	OTU-SC	耳鼻喉病区	在用	2004/12/13	
摄像系统及手术器械	无	耳鼻喉病区	在用	2006/1/8	重要设备
神灯	无	中医皮肤科病区	在用	1997/7/13	
神灯	无	中医皮肤科病区	在用	2012/9/27	
神灯	无	中医皮肤科病区	在用	2012/9/27	
神灯	无	针灸门诊 1	在用	1997/11/1	
神灯	无	针灸门诊 1	在用	2005/9/18	
神灯	无	血液肿瘤科病区	在用	2008/11/6	
神灯	无	消化内科病区	在用	2005/6/16	
神灯	无	肾内科病区	在用	2006/4/1	
神灯	无	泌尿外科病区	在用	2010/7/7	
神灯	无	泌尿外科病区	在用	2010/7/7	
神灯	无	骨科龙洞堡病区	在用	2014/6/4	
神灯	无	骨科龙洞堡病区	在用	2014/6/4	
神灯	无	干医一病区	在用	2011/5/23	
神灯	无	干医一病区	在用	2011/5/23	

神灯	无	妇科病区	在用	2010/2/2	
神灯		中医皮肤科病区	在用	2002/1/15	
神灯		中医皮肤科病区	在用	2002/1/15	
神经血管治疗仪	MPET-800	内分泌内科病区	在用	2012/11/9	
肾镜及附件	8705.402	泌尿外科病区	在用	2011/7/26	
生化超纯水机	WP-QX-300	麻醉科	在用	2015/4/15	
生物安全柜	Hfsafe-900	输血科	在用	2005/8/12	
生物安全柜	HFsafe-1500 TE	输血科	在用	2018/3/19	
生物安全柜	HFsafe-900L C B2	血液肿瘤科病区	在用	2018/8/10	
生物刺激反馈仪	MLD B4S	产科病区	在用	2018/12/14	
生物夹施夹器	AP4010S	肝胆外科一病区	在用	2010/8/25	
生物灭菌指示剂培养箱	无	麻醉科	在用	2009/6/9	
生物组织自动脱水机	ZT-12P2	病理科	在用	2012/11/13	
湿化氧疗器	MR850	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
湿化氧疗器	MR850	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
湿化氧疗器	MR850	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
湿化氧疗器	MR850	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
湿化氧疗器	MR850	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
十二道同步心电图机	MAC-1200	干医一病区	在用	2000/12/5	
十二道心电图机	FX-7402	重症医学科病区	在用	2010/3/18	

十二道心电图机	FX-7402	心血管内科病区	在用	2010/3/18	
十二道心电图机	ECG-9130P	心血管内科病区	在用	2006/11/16	
十二道心电图机	ECG-2350	心血管内科病区	在用	2015/3/25	
十二道心电图机	ECG-13509	体检中心	在用	2014/2/24	
十二道心电图机	ECG-13509	体检中心	在用	2012/5/24	
十二道心电图机	ELI 10	市府社区	在用	2013/10/23	
十二道心电图机	FX-7402	肾内科病区	在用	2008/6/4	
十二道心电图机	FX-7402	内分泌内科病区	在用	2008/2/19	
十二道心电图机	FX-7402	急诊科病区	在用	2010/7/12	
十二道心电图机	FX-7402	干医一病区	在用	2009/4/22	
十二道心电图机	ECG-9130P	超声诊断科	在用	2006/11/5	
十二道心电图机	FX-7402	超声诊断科	在用	2011/5/9	
史赛克软钻	无	麻醉科	在用	2007/8/21	
视力表灯	无	市府社区	在用	2012/8/6	
视力表灯	无	市府社区	在用	2004/3/1	
视频打印机	P93W	医学影像科	在用	2008/7/3	
视频打印机	P93C	体检中心	在用	2011/10/25	
视频打印机	UP897	体检中心	在用	2009/6/16	
视频脑电系统	Hsys-REC-L T2	神经内科龙洞堡 病区	在用	2009/11/18	重要设备
视野分析仪	HFA720	眼科病区	维修	2011/5/31	
手持式空气颗粒计数器	MetOne	院内感染管理	在用	2014/2/24	

	HHPC 3+				
手动吸痰器	无	介入中心	在用	2009/9/8	
手机注油机		供应室	在用	2016/8/2	
手术床	BS	急诊科病区	在用	2010/11/15	
手术床配件	无	麻醉科	在用	2009/10/29	
手术动力装置	DK-N-MP	骨科博爱路病区	在用	2016/2/2	
手术对接车	DJC196	麻醉科	在用	2011/9/8	
手术对接车	HH/DJC-196	麻醉科	在用	2018/1/23	
手术反光灯	无	体检中心	在用	2008/10/14	
手术反光灯	无	体检中心	在用	2008/10/14	
手术反光灯	无	体检中心	在用	2015/5/13	
手术反光灯		肝胆外科一病区	转科申请 中	2016/10/8	
手术反光灯	无	门诊部	在用	2015/5/25	
手术反光灯	无	门诊部	在用	2015/5/25	
手术反光灯	无	骨科龙洞堡病区	在用	2014/6/4	
手术反光灯	无	妇科病区	在用	2009/10/16	
手术反光灯	无	妇科病区	在用	2009/10/16	
手术反光灯	无	妇科病区	在用	2009/10/16	
手术反光灯	无	耳鼻喉病区	在用	2004/3/12	
手术放大镜	2.5*420mm	肾内科病区	在用	2013/1/9	
手术放大镜	2500	心胸外科病区	在用	2018/2/13	

手术放大镜	2500	心胸外科病区	在用	2018/4/20	
手术缝合灯	TRISPI+BT	门诊部	在用	2009/9/8	
手术器械		麻醉科	在用	2013/7/29	
手术器械清洗机	QPQ350	麻醉科	在用	2009/11/18	
手术台	KST-08B	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/3/5	
手术无影灯	KYZF-500	肾内科病区	在用	2018/4/23	
手术无影灯	KYZF-500	肾内科病区	在用	2018/4/23	
手术显微镜	SM2000L	眼科病区	在用	2011/5/4	
手术显微镜	opmisensera	麻醉科	在用	2008/4/2	重要设备
手术显微镜	Leica M525F50	麻醉科	在用	2018/7/16	重要设备
手术显微镜影像系统	GK-208	眼科病区	在用	2012/6/13	
手术烟雾清除系统	IES2	麻醉科	在用	2018/7/20	
手术烟雾清除系统	IES2	麻醉科	在用	2018/7/20	
手术烟雾清除系统	IES2	麻醉科	在用	2018/7/20	
手术烟雾清除系统	IES2	麻醉科	在用	2018/7/20	
手术烟雾清除系统	IES2	麻醉科	在用	2018/7/20	
手提式 X 光机	BJI-1X	骨科博爱路病区	在用	2003/9/9	
手提式压力蒸汽灭菌器	XFS-280A24 L	骨科博爱路病区	在用	2015/6/11	
输出软件系统		骨科龙洞堡病区	在用	2016/7/18	

输尿管镜	6/7.5Fr	泌尿外科病区	在用	2008/12/29	
输尿管肾镜	27002L	泌尿外科病区	在用	2017/2/22	
输尿管肾镜	SN-I 型 F8.0*425	泌尿外科病区	在用	2018/3/6	
输尿管肾镜	SN-I 型 F7.5*425	泌尿外科病区	在用	2018/3/6	
输尿管硬镜	27002L	泌尿外科病区	在用	2016/12/1	
输血/输液加温器	AM-301-5B0	麻醉科	在用	2016/3/28	
输血/输液加温器	AM-301-5B0	麻醉科	在用	2016/3/28	
输血输液加温器	QW618	麻醉科	在用	2012/5/14	
输液泵	Space P 型	重症医学科病区	在用	2015/6/15	
输液泵	TE-112	重症医学科病区	在用	2007/9/25	
输液泵	TE-112	重症医学科病区	在用	2007/9/25	
输液泵	TE-112	重症医学科病区	在用	2007/4/9	
输液泵	TE-112	重症医学科病区	在用	2008/5/27	
输液泵	TE-112	重症医学科病区	在用	2008/5/27	
输液泵	Space P 型	重症医学科病区	在用	2014/5/22	
输液泵	TE-135	血液肿瘤科病区	在用	2010/11/12	
输液泵	TE-112	血液肿瘤科病区	在用	2008/9/22	
输液泵	TE-135	新生儿科病区	在用	2010/4/22	
输液泵	TE-135	新生儿科病区	在用	2010/4/22	
输液泵	TE-135	心血管内科病区	在用	2009/2/13	

输液泵	TE-135	心血管内科病区	在用	2009/2/13	
输液泵	INfusia VP7	神经内科龙洞堡 病区	在用	2017/4/21	
输液泵	INfusia VP7	神经内科龙洞堡 病区	在用	2017/4/21	
输液泵	TE-112	肝胆外科一病区	在用	2008/4/10	
输液泵	TE-112	普通外科二病区	在用	2007/12/21	
输液泵	TE-135	内分泌内科病区	在用	2010/2/1	
输液泵	TE-135	内分泌内科病区	在用	2010/2/1	
输液泵	TE-112	急诊科病区	在用	2007/12/21	
输液泵	TE-112	急诊科病区	在用	2008/9/22	
输液泵	TE-112	急诊科病区	在用	2008/9/22	
输液泵	TE-135	呼吸内科病区	在用	2009/9/14	
输液泵	TE-135	呼吸内科病区	在用	2009/9/14	
输液泵	TE-135	儿科病区	在用	2009/9/14	
输液泵	TE-135	儿科病区	在用	2009/9/14	
输液泵	TE-135	儿科病区	在用	2009/9/14	
输液泵	TE-135	产科病区	在用	2010/1/6	
输液泵	ZNB-XD	肾内科病区	在用	2019/2/15	
输液泵	ZNB-XD	肾内科病区	在用	2019/2/15	
输液泵	SN-1600V	肾内科病区	在用	2019/2/14	
输液泵	SN-1600V	肾内科病区	在用	2019/1/25	

输液泵	ZNB-XD	神经内科龙洞堡 病区	在用	2019/1/28	
输液泵	佳士比 1200	康复医学科	在用	2018/7/3	
输液泵	佳士比 1200	整形烧伤外科病 区	在用	2018/7/4	
输液泵	佳士比 1200	普通外科二病区	在用	2018/7/4	
输液泵	佳士比 1200	普通外科二病区	在用	2018/7/4	
输液泵	SN-1600V	肾内科病区	在用	2019/7/12	
数控气压止血带	YF-B	肾内科病区	在用	2011/11/28	
数控气压止血带	YF-D	麻醉科	在用	2009/10/29	
数字称重仪	FLK-3A 100Kg	肾内科病区	在用	2009/5/12	
数字化口腔成像系统	Intra	医学影像科	维修	2010/5/19	
数字化平板探测器及采 集工作站	KD-570	医学影像科	在用	2015/11/16	重要设 备
数字振动感觉阈值检查 仪	Sensiometer A200	内分泌内科病区	在用	2014/11/11	
数字作业训练系统	FlexTable	康复医学科	在用	2019/1/24	
双道微量注射泵	WZS-50F6	心胸外科病区	在用	2019/2/20	
双道微量注射泵	佳士比 F6	肾内科病区	在用	2017/12/8	
双道微量注射泵	佳士比 F6	肾内科病区	在用	2017/12/8	
双道微量注射泵	佳士比 F6	神经外科病区	在用	2018/6/25	

双道微量注射泵	佳士比 F6	神经外科病区	在用	2018/6/25	
双道微量注射泵	佳士比 F6	神经外科病区	在用	2018/6/27	
双道微量注射泵	佳士比 F6	神经外科病区	在用	2018/6/27	
双道微量注射泵	佳士比 F6	神经外科病区	在用	2018/7/3	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科病区	在用	2018/7/6	
双道微量注射泵	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
双道微量注射泵	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
双道微量注射泵	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
双道微量注射泵	WZS-50F6	心胸外科病区	在用	2019/7/12	
双极电凝器	GN060	麻醉科	在用	2008/11/17	
双极电凝钳	20195-081	麻醉科	在用	2012/5/24	
双极剪	20195-226	麻醉科	在用	2015/2/4	
双目间接检眼镜	Vantange Plus	眼科病区	在用	2013/12/18	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	心血管内科病区	在用	2014/8/19	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST25-H	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	心血管内科病区	在用	2014/5/22	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	急诊科病区	在用	2011/12/15	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	急诊科病区	在用	2012/10/11	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	急诊科病区	在用	2014/8/19	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	呼吸内科病区	在用	2011/12/15	

双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	呼吸内科病区	在用	2014/11/17	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	呼吸内科病区	在用	2014/11/17	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	呼吸内科病区	在用	2012/5/18	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30	干医一病区	在用	2014/8/19	
睡眠监测和诊断系统 (初筛)	WM94203/S	呼吸内科病区	在用	2010/9/15	
睡眠监测和诊断系统 (诊断)	WM95250/S	呼吸内科病区	在用	2010/9/15	
塑封卷料切割器	HM613S	供应室	在用	2009/11/27	
塑料包封口机	ProSeal Premium	供应室	在用	2018/10/24	
塑料薄膜封口机	220V50HZ	眼科病区	在用	2015/5/25	
塔式蒸馏水器	TS-ZZ-100	药剂科	在用	1997/9/1	
胎儿监护仪	CADENCE II	产科病区	在用	2004/12/13	
胎儿监护仪	F9	产科病区	在用	2013/5/6	
胎儿母亲监护仪	F6	产科病区	在用	2008/10/11	
胎儿母亲监护仪	F9	产科病区	在用	2014/9/3	
胎儿母亲监护仪	F6	产科病区	在用	2010/1/7	
胎心多普勒仪	SD3 PLUS	市府社区	在用	2018/1/12	
胎心监测仪	无	妇科病区	在用	2012/8/6	
胎心监护仪	F6	产科病区	在用	2017/2/22	
胎心监护仪	F6	产科病区	在用	2017/2/22	

胎心仪	Z200	产科病区	在用	2000/3/1	
台式单口洗眼器	无	输血科	在用	2010/1/26	
台式离心机	TDL-400	骨科博爱路病区	在用	2015/6/11	
糖化血红蛋白仪	DCA 2000+	内分泌内科病区	在用	2005/11/4	
特定蛋白分析仪	H700	体检中心	在用	2013/5/21	
特定电磁波治疗仪	无	市府社区	在用	2013/10/23	
特定电磁波治疗仪	无	市府社区	在用	2013/10/23	
特定电磁波治疗仪	无	市府社区	在用	2013/10/23	
特定电磁波治疗仪		普通外科二病区	在用	2016/1/6	
特定电磁波治疗仪		普通外科二病区	在用	2016/1/6	
特定电磁波治疗仪		儿科病区	在用	2016/1/6	
体内冲击波碎石仪	TCS-L-II	肝胆外科一病区	在用	2014/4/2	
体外冲击波疼痛治疗系统	MP100	疼痛科病区	在用	2018/1/9	重要设备
体外除颤监护仪	Efficia DFM100	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/3/18	
体外除颤监护仪	Efficia DFM100	麻醉科	在用	2019/3/7	
体外除颤监护仪	Efficia DFM100	麻醉科	在用	2019/3/7	
体外除颤监护仪	Efficia DFM100	麻醉科	在用	2019/3/7	

体外高频热疗机	HG-2000III	血液肿瘤科病区	在用	2014/12/25	重要设备
体外脉冲发生器	YKE201	重症医学科病区	在用	2009/4/17	
体重秤		心血管内科病区	在用	2016/4/27	
体重秤	无	医学影像科	在用	2008/7/17	
体重秤	无	血液肿瘤科病区	在用	2008/9/26	
体重秤	无	心血管内科病区	在用	2007/7/20	
体重秤	无	心胸外科病区	在用	2004/11/11	
体重秤	无	心身疾病科病区	在用	2007/6/21	
体重秤	RGZ-120-RT	消化内科病区	在用	2009/11/18	
体重秤	RGZ-120-RT	体检中心	在用	2010/7/7	
体重秤	无	体检中心	在用	2007/12/25	
体重秤	无	市府社区	在用	2012/8/6	
体重秤	无	市府社区	在用	2006/6/26	
体重秤	无	市府社区	在用	2006/7/19	
体重秤	无	市府社区	在用	2006/7/19	
体重秤	RGZ-120-RT	肾内科病区	在用	2010/2/22	
体重秤	无	普通外科二病区	在用	2004/11/11	
体重秤	无	内分泌内科病区	在用	1999/10/15	
体重秤	无	内分泌内科病区	在用	2005/8/16	
体重秤	RGZ-120-RT	泌尿外科病区	在用	2009/11/18	
体重秤	无	门诊部	在用	2004/3/22	
体重秤	无	门诊部	在用	1998/9/2	

体重秤	无	麻醉科	在用	2012/10/25	
体重秤	无	麻醉科	在用	2010/11/22	
体重秤	无	急诊科病区	在用	2003/9/1	
体重秤	无	呼吸内科病区	在用	2002/10/8	
体重秤	无	呼吸内科病区	在用	2004/3/17	
体重秤	无	骨科博爱路病区	在用	2004/11/11	
体重秤	无	骨科龙洞堡病区	在用	2012/10/25	
体重秤	无	干医一病区	在用	1998/5/10	
体重秤	无	干医一病区	在用	2006/11/21	
体重秤	RGZ-120-RT	干医一病区	在用	2009/11/18	
体重秤	RGZ-120-RT	妇科病区	在用	2010/2/2	
体重秤	无	耳鼻喉病区	在用	1998/8/1	
体重秤	无	儿科病区	在用	2008/10/13	
体重秤	无	儿科病区	在用	2008/10/13	
体重秤	无	超声诊断科	在用	1997/2/1	
体重秤	无	产科病区	在用	2004/11/11	
体重秤	无	产科病区	在用	2004/11/11	
天平	无	产科病区	在用	2004/3/9	
听力筛查仪	OtoRead	耳鼻喉病区	在用	2010/7/20	
同视机	YZ23B	眼科病区	在用	2019/2/14	
头部按摩器	DL-T598A	神经内科龙洞堡 病区	在用	2017/4/21	

头部按摩器	DL-T598A	神经内科龙洞堡 病区	在用	2017/4/21	
头灯	24W	神经外科病区	在用	2009/6/16	
头灯	HK7000	心胸外科病区	在用	2003/8/7	
头灯	24W	耳鼻喉病区	在用	2009/6/16	
头灯	3SLED	肾内科病区	在用	2013/1/9	
团体心理活动训练软件 [简称：团体活动软 件]V1.0	HC-GCTB	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	
推进式切片机	D-6907	病理科	在用	1987/3/1	
外科手术床	OPT/20A	麻醉科	在用	2009/9/8	
外科手术放大镜(卢卡 斯)	2500 (35)	心胸外科病区	转科申请 中	2017/1/9	
外科无影灯	DI 400X2	麻醉科	在用	2009/9/8	
弯磨钻	无	麻醉科	在用	2009/5/21	
弯磨钻	无	麻醉科	在用	2009/5/21	
腕关节等张肌力训练器	RL-JQ-1D	康复医学科	在用	2019/1/16	
微波手术治疗仪	ECO-100	针灸门诊 1	在用	2002/11/1	
微波治疗机	HYJ-V 型	胃结直肠肛门外 科病区	在用	2018/7/27	
微波治疗机	HYJ-V 型	胃结直肠肛门外 科病区	在用	2018/7/27	

微波治疗仪	KJ-6200B	骨科龙洞堡病区	在用	2006/9/1	
微电脑采液控制器	CZK-1A	输血科	在用	2005/1/11	
微量注射泵	佳士比 C6	血液肿瘤科病区	在用	2016/8/2	
微量注射泵	佳士比 C6	产科病区	在用	2016/8/2	
微量注射泵	佳士比 C6	产科病区	在用	2016/8/2	
微量注射泵	WC-50C6 型	疼痛科病区	在用	2019/1/25	
微量注射泵	WC-50C6 型	疼痛科病区	在用	2019/1/25	
微量注射泵	佳士比 C6 型	神经外科病区	在用	2018/7/2	
微量注射泵	佳士比 C6 型	神经外科病区	在用	2018/7/2	
微量注射泵	佳士比 C6 型	神经外科病区	在用	2018/7/2	
微量注射泵	佳士比 C6 型	神经外科病区	在用	2018/7/3	
微量注射泵	佳士比 C6 型	神经外科病区	在用	2018/7/3	
微量注射泵	WZ-50C6 型	康复医学科	在用	2018/7/3	
微量注射泵	WZ-50C6 型	康复医学科	在用	2018/7/3	
微量注射泵	WZ-50C6 型	整形烧伤外科病区	在用	2018/7/4	
微量注射泵	WZ-50C6 型	整形烧伤外科病区	在用	2018/7/4	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/7/12	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/7/12	

微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/8/5	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/8/5	
微量注射泵（双道）	佳士比 F6	血液肿瘤科病区	在用	2016/8/2	
微型多功能动力系统	1700144-00 1	麻醉科	在用	2007/12/20	
微型智能呼吸机	HFS-3000	重症医学科病区	在用	2010/9/2	
微型智能呼吸机	HFS-3000	心胸外科病区	在用	2010/7/27	
微增力器	无	麻醉科	在用	2009/5/21	
微增力器	无	麻醉科	在用	2009/5/21	
胃肠功能治疗仪	CGP-III	血液肿瘤科病区	在用	2015/5/19	
胃肠功能治疗仪	CGP-III	神经外科病区	在用	2015/1/15	
胃肠功能治疗仪	CGP III	消化内科病区	在用	2014/6/12	
胃肠功能治疗仪	CGP-II	肝胆外科一病区	维修	2014/1/6	
胃肠功能治疗仪	CGP-I	骨科博爱路病区	在用	2014/1/6	
温热电针综合治疗仪	XY-WD-III	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
温热电针综合治疗仪	XY-WD-III	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
温热电针综合治疗仪	XY-WD-III	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
稳压电源	无	重症医学科病区	在用	2008/7/8	
稳压电源	无	重症医学科病区	在用	2008/1/31	
稳压电源	UPS-5KV	药剂科	在用	2009/12/15	

稳压电源	无	眼科病区	在用	2012/5/24	
稳压电源	UPS-500	神经内科龙洞堡 病区	在用	1993/3/1	
稳压电源	无	内分泌内科病区	在用	2010/7/5	
稳压电源	3000VA	泌尿外科病区	在用	2008/11/6	
稳压电源	3000VA	麻醉科	在用	2009/11/27	
稳压电源	3000VA	麻醉科	在用	2009/11/27	
稳压电源	亚光 2000VA	麻醉科	在用	2009/1/8	
稳压电源	无	麻醉科	在用	2009/3/19	
稳压电源	亚光 2000VA	麻醉科	在用	2013/12/3	
稳压电源	无	呼吸内科病区	在用	1999/2/5	
稳压电源	无	干医一病区	在用	2001/1/10	
稳压电源	3000VA	妇科病区	在用	2009/7/19	
稳压电源	3000VA	妇科病区	在用	2009/7/19	
稳压电源	无	耳鼻喉病区	在用	2011/1/6	
稳压电源	CWY-II-5KV A	超声诊断科	在用	2001/5/10	
稳压电源	UPS-1000	超声诊断科	在用	1997/5/10	
稳压电源	JJW-3KA	超声诊断科	在用	2006/1/10	
稳压电源	CK6	超声诊断科	在用	2008/7/28	
稳压电源	无	超声诊断科	在用	2011/1/6	
稳压电源	SVC-3000	中医皮肤科病区	在用	1997/6/3	

无创呼吸机	V60	重症医学科病区	在用	2015/6/23	
无创呼吸机	V60	重症医学科病区	在用	2015/6/23	
无创呼吸机	Vision	重症医学科病区	在用	2008/1/4	
无创呼吸机	Vision	重症医学科病区	在用	2006/10/30	
无创呼吸机	BiPAP Vision	重症医学科病区	在用	2012/10/23	
无创呼吸机	V60	重症医学科病区	在用	2015/6/23	
无创呼吸机	BiPAP Vision	重症医学科病区	在用	2011/1/19	
无创呼吸机	BiPAP Vision	重症医学科病区	在用	2011/1/19	
无创呼吸机	BiPAP Vision	重症医学科病区	在用	2012/10/23	
无创呼吸机	BiPAP Vision	心胸外科病区	在用	2011/1/19	
无创呼吸机	V60	麻醉科	在用	2014/11/17	
无创呼吸机	BiPAP Vision	呼吸内科病区	维修	2011/1/19	
无菌水处理器	FLD-scl-6	重症医学科病区	在用	2014/4/23	
无油空压机	130S	口腔科门诊 6	维修	2004/3/12	
无油空压机	130S	口腔科门诊 1	在用	2004/3/10	
五官科工作台	3000S	耳鼻喉病区	在用	2010/8/9	

五官科医疗手术器械	HJ-3	耳鼻喉病区	在用	2006/7/4	
西门子超声诊断系统凸 阵探头	6C1HD	超声诊断科	在用	2017/8/7	
西门子超声诊断系统线 阵探头	14L5	超声诊断科	在用	2017/8/7	
西诺德新 T3 高速手机		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
西诺德新 T3 高速手机		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
西诺德新 T3 高速手机		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
西诺德新 T3 高速手机		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
西诺德新 T3 高速手机		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
吸尘器	FC-8430	医学影像科	在用	2005/1/20	
洗胃机	DFX-XW.E	急诊科病区	在用	2016/4/27	
铣刀手柄		神经外科病区	在用	2018/1/25	
下肢关节功能恢复器	HT-C1	骨科龙洞堡病区	在用	2012/5/24	
下肢推举康复训练器	RL-JQ-2C	康复医学科	在用	2019/1/16	
下肢智能反馈训练系统	A1	康复医学科	在用	2019/1/24	重要设 备
先进成像技术套件	无	超声诊断科	在用	2009/5/25	
纤维鼻咽喉镜	FNL-10RP3	耳鼻喉病区	在用	2019/1/4	
纤维鼻咽喉镜	ENT-T3	耳鼻喉病区	在用	1999/4/1	
纤维鼻咽喉镜	FNL-15RP3	耳鼻喉病区	在用	2011/3/22	
纤维鼻咽喉镜	FNL-10RP3	耳鼻喉病区	在用	2016/3/1	
纤维鼻咽喉镜冷光源	H-150PC	耳鼻喉病区	在用	2011/4/13	

纤维胆道镜	CHF-P60	麻醉科	在用	2009/11/11	
纤维输尿管镜	URF-P5	泌尿外科病区	在用	2014/5/6	
纤维输尿管镜软件	URF-P5	泌尿外科病区	在用	2014/5/6	
纤维支气管镜 (PENTAX 宾得)	FB-15RBS	重症医学科病区	在用	2017/1/9	
纤支镜储存柜	无	重症医学科病区	在用	2010/12/20	
氙气冷光源	SL-350	泌尿外科病区	在用	2014/10/24	
氙气冷光源	SL-350	泌尿外科病区	在用	2014/10/24	
显示器	无	病理科	在用	2007/6/4	
显微镜	双目	血液肿瘤科病区	在用	2011/12/12	
显微镜	双目	输血科	在用	2005/4/18	
显微镜	单目	输血科	在用	2005/2/1	
显微镜	双目	病理科	在用	1997/8/1	
显微镜	双目	病理科	在用	1997/8/1	
显微镜	双目	病理科	在用	1997/8/1	
显微镜	单目	病理科	在用	1990/7/6	
相控阵探头	SA4-2/24	重症医学科病区	在用	2017/6/20	
像差显微镜	DMLS2	肾内科病区	在用	2010/5/12	
消化内镜工作站	200S+APC2	胃镜室	在用	2012/7/11	重要设备
小 C 臂机 (200mA)	Siremobil Compart	医学影像科	在用	2001/5/10	重要设备
小手术照明灯	LS-200	肾内科病区	在用	2008/6/25	

心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2010/1/7	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2010/1/7	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2010/1/7	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-8000	重症医学科病区	在用	2010/8/10	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2010/1/7	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2010/1/7	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2007/4/25	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2007/4/25	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2007/8/27	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2007/8/27	
心电监护仪	PM-9000S	重症医学科病区	在用	2007/8/27	
心电监护仪	GT-9000	重症医学科病区	在用	2013/3/13	
心电监护仪	GT-9000	重症医学科病区	在用	2013/3/13	
心电监护仪	GT-9000	重症医学科病区	在用	2013/3/13	

心电监护仪	PM-9000S	眼科病区	在用	2011/4/13	
心电监护仪	M8000	眼科病区	在用	2015/10/29	
心电监护仪	UT-4000	血液肿瘤科门诊	在用	2012/5/18	
心电监护仪	UT-4000	血液肿瘤科门诊	在用	2012/5/18	
心电监护仪	PM-9000S	血液肿瘤科病区	在用	2008/10/8	
心电监护仪	PM-9000S	血液肿瘤科病区	在用	2008/11/28	
心电监护仪	PM-9000S	血液肿瘤科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2010/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2010/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2010/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2010/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2010/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2011/12/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2011/12/13	
心电监护仪	PM-9000S	新生儿科病区	在用	2011/12/28	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	T5	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
心电监护仪	M8000	心血管内科病区	在用	2014/2/24	

心电监护仪	M8000	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
心电监护仪	M8000	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
心电监护仪	M8000	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
心电监护仪	M8000	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	心血管内科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	MEC-1000	心血管内科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	MEC-1000	心血管内科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	MEC-1000	心血管内科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	MEC-1000	心血管内科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	MEC-1000	心血管内科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2014/8/4	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2015/3/19	

心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
心电监护仪	M7000	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	M6	心血管内科病区	在用	2014/9/3	
心电监护仪	GT-9000	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	PM-9000S	神经外科病区	在用	2009/7/2	
心电监护仪	PM-9000S	神经外科病区	在用	2009/7/2	
心电监护仪	PM-9000S	神经外科病区	在用	2004/12/16	
心电监护仪	PM-9000S	神经外科病区	在用	2004/12/16	
心电监护仪	PM-9000S	神经外科病区	在用	2008/10/26	
心电监护仪	PM-9000S	心胸外科病区	在用	2008/10/26	
心电监护仪	PM-9000S	心胸外科病区	在用	2009/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	心胸外科病区	在用	2009/12/15	

心电监护仪	GT-9000	心胸外科病区	在用	2012/12/11	
心电监护仪	GT-9000	心胸外科病区	在用	2012/12/11	
心电监护仪	PM-9000S	心身疾病科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2010/4/14	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2010/4/14	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2010/4/14	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	PM-9000S	消化内科病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	UT-4000	胃镜室	在用	2012/5/18	
心电监护仪	PM-9000S	肾内科病区	在用	2010/2/22	
心电监护仪	PM-9000S	肾内科病区	在用	2010/2/22	
心电监护仪	PM-9000S	肾内科病区	在用	2005/3/28	
心电监护仪	PM-9000S	肾内科病区	在用	2005/3/28	
心电监护仪	UT-4000	肾内科病区	在用	2012/2/8	
心电监护仪	UT-4000	肾内科病区	在用	2012/2/8	
心电监护仪	UT-4000	肾内科病区	在用	2012/2/8	
心电监护仪	UT-4000	肾内科病区	在用	2012/2/8	
心电监护仪	PM-9000S	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	PM-9000S	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/12/1	

心电监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/9/21	
心电监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/9/21	
心电监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2016/9/21	
心电监护仪	M7000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2017/1/4	
心电监护仪	PM-9000S	神经内科龙洞堡 病区	维修	2011/12/13	
心电监护仪	GT-9000	神经内科龙洞堡 病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科二病区	在用	2010/8/13	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科二病区	在用	2010/8/13	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科一病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科一病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科二病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	PM-9000S	肝胆外科一病区	在用	2004/12/2	
心电监护仪	GT-8000	普通外科二病区	在用	2013/7/15	
心电监护仪	GT-8000	普通外科二病区	在用	2013/7/15	
心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2004/12/8	
心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2004/12/8	

心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2004/12/8	
心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2004/12/8	
心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2007/8/8	
心电监护仪	PM-9000S	普通外科二病区	在用	2007/8/8	
心电监护仪	GT-9000	普通外科二病区	在用	2012/5/18	
心电监护仪	GT-9000	普通外科二病区	在用	2012/5/18	
心电监护仪	PM-9000S	内分泌内科病区	在用	2007/4/25	
心电监护仪	PM-9000S	内分泌内科病区	在用	2007/4/25	
心电监护仪	GT-9000	内分泌内科病区	在用	2013/3/13	
心电监护仪	PM-9000S	泌尿外科病区	在用	2004/12/8	
心电监护仪	PM-9000S	泌尿外科病区	在用	2011/12/13	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2004/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2004/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2008/10/4	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2008/10/4	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2008/10/4	
心电监护仪	M6	麻醉科	在用	2015/1/15	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2004/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2004/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	麻醉科	在用	2004/12/15	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/1/22	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/1/22	

心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/1/22	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/1/22	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/9/2	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2010/9/2	
心电监护仪	MEC-1000	急诊科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	MEC-1000	急诊科病区	在用	2013/12/3	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2008/9/13	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2008/9/13	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2008/9/13	
心电监护仪	PM-9000S	急诊科病区	在用	2008/9/13	
心电监护仪	GT-9000	急诊科病区	在用	2012/10/23	
心电监护仪	GT-9000	急诊科病区	在用	2012/10/23	
心电监护仪	PM-9000S	呼吸内科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	呼吸内科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	呼吸内科病区	在用	2004/12/28	
心电监护仪	PM-9000S	呼吸内科病区	在用	2005/4/1	
心电监护仪	M7000	呼吸内科病区	在用	2015/5/12	
心电监护仪	M7000	呼吸内科病区	在用	2015/5/12	
心电监护仪	IPM10	呼吸内科病区	在用	2015/1/13	
心电监护仪	IPM10	呼吸内科病区	在用	2015/1/13	
心电监护仪	GT-9000	呼吸内科病区	在用	2012/5/18	
心电监护仪	GT-9000	呼吸内科病区	在用	2012/5/18	

心电监护仪	PM-9000S	骨科博爱路病区	在用	2009/10/28	
心电监护仪	PM-9000S	骨科博爱路病区	在用	2009/10/28	
心电监护仪	PM-9000S	骨科博爱路病区	在用	2004/12/3	
心电监护仪	GT-9000	骨科博爱路病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	骨科博爱路病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	骨科博爱路病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	PM-9000S	骨科龙洞堡病区	在用	2004/12/3	
心电监护仪	PM-9000S	骨科龙洞堡病区	在用	2005/3/28	
心电监护仪	PM-9000S	骨科龙洞堡病区	在用	2005/3/28	
心电监护仪	GT-9000	骨科龙洞堡病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	GT-9000	骨科龙洞堡病区	在用	2012/3/21	
心电监护仪	PM-9000S	干医一病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	PM-9000S	干医一病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	PM-9000S	妇科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	妇科病区	在用	2008/7/13	
心电监护仪	PM-9000S	妇科病区	在用	2011/5/4	
心电监护仪	PM-9000S	耳鼻喉病区	在用	2004/12/29	
心电监护仪	PM-9000S	耳鼻喉病区	在用	2004/12/29	
心电监护仪	PM-9000S	儿科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	儿科病区	在用	2009/9/23	
心电监护仪	PM-9000S	儿科病区	在用	2004/12/1	
心电监护仪	GT-9000	儿科病区	在用	2012/10/23	

心电监护仪	GT-9000	儿科病区	在用	2012/10/23	
心电监护仪	PM-9000S	产科病区	在用	2009/10/28	
心电监护仪	PM-9000S	产科病区	在用	2004/12/13	
心电监护仪	PM-9000S	产科病区	在用	2004/12/13	
心电监护仪（有创）	UT-4000	重症医学科病区	在用	2012/5/18	
心电监护仪（有创）	UT-4000	重症医学科病区	在用	2012/5/18	
心电监护仪（有创）	C50	心胸外科病区	在用	2011/12/14	
心电监护仪（有创）	C50	心胸外科病区	在用	2011/12/14	
心电监护仪（有创）	PM9000E	心胸外科病区	在用	2005/1/4	
心电监护仪（有创）	PM9000E	心胸外科病区	在用	2005/1/4	
心电监护仪（有创）	PM9000E	麻醉科	在用	2005/1/4	
心电监护仪（有创）	PM9000E	麻醉科	在用	2005/1/4	
心电监护支架（立式、 挂式各一套）	立式/挂式	肾内科病区	在用	2019/1/8	
心电监护支架（立式、 挂式各一套）	立式/挂式	肾内科病区	在用	2019/1/8	
心电监护支架（立式、 挂式各一套）	立式/挂式	肾内科病区	在用	2019/1/8	
心电图机	飞利浦 TC20	信息科	在用	2016/12/1	
心电图机	TC20	全科医学科病区	在用	2019/2/22	
心电图机	TC20	心血管内科二病	在用	2019/2/15	

		区			
心电图机（单道）		其它科室	在用	2005/9/26	
心肺复苏系统	CAPS2	麻醉科	在用	1999/5/10	重要设备
心脏除颤监护仪	赫利格	心胸外科病区	在用	1997/4/1	
心脏除颤监护仪	赫利格	呼吸内科病区	在用	1997/10/10	
心脏电生理刺激仪	DF-5A	心血管内科病区	在用	2010/3/18	
新生儿/小儿持续气道 正压呼吸支持系统	AD3000-TP A	新生儿科病区	在用	2018/8/24	
新生儿黄疸治疗箱	XHZ	新生儿科病区	在用	2017/1/10	
新生儿黄疸治疗仪	XHZ-90L	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
新生儿黄疸治疗仪	XHZ-90L	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
新生儿黄疸治疗仪	XHZ-90L	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
新生儿黄疸治疗仪	XHZ	新生儿科病区	在用	2013/9/11	
新生儿生命体征监测仪	VS-900 Neo	急诊科龙洞堡病 区	在用	2019/3/11	
新生儿小儿呼吸机	Christina	新生儿科病区	在用	2015/6/23	重要设备
胸背康复训练器	RL-JQ-2D	康复医学科	在用	2019/1/16	
胸骨锯	无	麻醉科	在用	2008/8/20	
胸骨锯	无	麻醉科	在用	2008/8/20	
胸骨牵开器	叶深 30	麻醉科	在用	2003/2/1	
虚拟情景互动训练系统	BioMaster	康复医学科	在用	2019/1/24	
旋磨介入治疗仪	H802220200	心血管内科病区	在用	2019/4/9	重要设备

	381				
漩涡混合器	VORTEX-5	药剂科	在用	2012/12/20	
血管内超声诊断系统	S5	心血管内科病区	在用	2014/4/2	重要设备
血红蛋白分析仪	URIT-12	市府社区	在用	2018/1/12	
血浆冷藏运输箱	50L	输血科	在用	2009/11/18	
血库冰箱	MBR-506D	输血科	在用	2010/4/22	
血库冰箱	MBR-304DR	输血科	在用	2005/2/1	
血气分析仪	ABL80	呼吸内科病区	在用	2019/1/28	
血气分析仪	ABL 80	心血管内科病区	在用	2014/7/23	
血气分析仪	ABL 80	心胸外科病区	在用	2010/7/13	
血气分析仪	ABL 80	肾内科病区	在用	2013/7/24	
血气分析仪	ABL 80	麻醉科	在用	2014/4/23	
血气分析仪	ABL 80	呼吸内科病区	在用	2010/3/18	
血气分析仪	i-STAT	重症医学科病区	在用	2007/2/28	
血气分析仪	i-STAT	重症医学科病区	在用	2011/1/18	
血气分析仪	i-STAT	麻醉科	在用	2005/4/11	
血气分析仪	ABL80 FLEX	内分泌内科病区	在用	2018/10/18	
血糖仪	无	中医皮肤科病区	在用	1996/5/9	
血糖仪	无	市府社区	在用	2002/5/8	
血糖仪	无	麻醉科	在用	2001/12/1	
血糖仪	无	急诊科病区	在用	2001/8/1	
血糖仪	无	急诊科病区	在用	2001/12/1	

血糖仪	无	贵阳急救中心	在用	2001/5/8	
血糖仪	无	贵阳急救中心	在用	2000/8/6	
血糖仪	无	产科病区	在用	2000/3/1	
血糖仪	无	产科病区	在用	2001/5/10	
血小板冷藏运输箱	15L	输血科	在用	2009/11/18	
血氧饱和度监测仪	H100B	神经内科龙洞堡 病区	在用	2011/9/8	
血氧饱和度监测仪	H100B	产科病区	在用	2017/2/22	
血氧饱和度仪	ALPApulse	麻醉科	在用	2009/9/8	
血液回收机	3000P	麻醉科	在用	2015/4/23	
血液回收机	自体-2000	麻醉科	在用	2002/9/1	
熏蒸治疗仪	HYZ-11C	干医一病区	在用	2011/4/13	
压力喷枪		供应室	在用	2018/5/17	
压力喷枪		供应室	在用	2018/5/17	
压力喷枪		供应室	在用	2018/5/17	
压力喷枪		供应室	在用	2018/5/17	
压力蒸汽灭菌器	23L(B 级 -LCD)	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	
压缩雾化器	085G 1205	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
压缩雾化器	085G 1205	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
压缩雾化器	085G 1205	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
压缩雾化器	085G 1205	重症医学科病区	在用	2010/9/16	

压缩雾化器	085G 1205	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
压缩雾化器	无	重症医学科病区	在用	2000/9/1	
压缩吸入器	无	重症医学科病区	在用	2002/5/8	
牙科空压机	Tornado 130	口腔科门诊 6	在用	2011/5/24	
牙科椅	无	神经内科龙洞堡 病区	在用	1995/4/3	
牙科椅	无	口腔科门诊 6	在用	2000/12/1	
牙科椅	无	口腔科门诊 5	在用	2000/10/10	
牙科椅	无	口腔科门诊 1	在用	2000/10/5	
牙科椅	无	口腔科门诊 1	在用	2000/10/5	
牙科综合治疗机	ST-3602	口腔科门诊 6	在用	2012/4/12	
牙科综合治疗机	ST-3602	口腔科门诊 6	在用	2012/4/12	
牙科综合治疗机	ST-3604	口腔科门诊 6	在用	2012/4/12	
牙科综合治疗机	ST-3606	口腔科门诊 1	在用	2012/9/5	
牙科综合治疗机	ST-3604	口腔科门诊 1	在用	2013/5/21	
牙科综合治疗机	ST-3604	口腔科门诊 1	在用	2012/4/12	
牙科综合治疗机	ST-3602	口腔科门诊 1	在用	2012/4/12	
牙科综合治疗机(含内 置洁牙机)	ST-3606	口腔科门诊 1	在用	2012/6/14	
牙钻机	无	口腔科门诊 5	在用	1998/12/1	
亚低温治疗仪	HGT-200III	神经外科病区	在用	2010/7/2	
亚低温治疗仪	HGT-200III	心胸外科病区	在用	2010/5/12	

亚低温治疗仪	T1	儿科病区	在用	2010/11/15	
炎症治疗仪	HYJ-III	疼痛科病区	在用	2013/1/11	
眼底激光机	Novus Spectra	眼科病区	在用	2011/6/15	重要设备
眼底激光镜	OMRA-165	眼科病区	在用	2012/3/13	
眼底荧光血管造影机	VX-10A	眼科病区	在用	2011/7/12	重要设备
眼科 A/B 超	SW-2100	眼科病区	在用	2011/5/4	
眼科手术床	JS-2041	眼科病区	在用	2014/9/3	
眼科手术显微镜	Leica M620F18	眼科病区	在用	2011/7/12	重要设备
腰椎治疗牵引床	RXPC-400A	市府社区	在用	2013/10/23	
药物毒物检测仪	Viva-E	药剂科	在用	2009/10/26	重要设备
药物激发试验仪	Scope+APS	呼吸内科病区	在用	2010/4/22	
医生专用椅	无	超声诊断科	在用	2014/1/6	
医生专用椅	无	超声诊断科	在用	2014/1/6	
医生专用椅	无	超声诊断科	在用	2015/1/15	
医用臭氧治疗仪	Ozomed smartline	疼痛科病区	在用	2015/2/3	重要设备
医用电动锯、钻	BJ4104	麻醉科	在用	2015/4/15	
医用电动椅	JSDY2040	眼科病区	在用	2014/9/3	
医用干燥柜	YGE-B	麻醉科	在用	2010/11/15	
医用给氧仪	AD-2	新生儿科病区	在用	2010/7/20	

医用管路消毒机	CXJ-500	重症医学科二病区	在用	2019/3/20	
医用加压器	ISA-III A 型	泌尿外科病区	在用	2019/2/20	
医用加压器	ISA-III A 型	泌尿外科病区	在用	2019/2/20	
医用空气消毒机	KT-B80	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	KT-B100	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	KT-B100	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	KT-B100	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	KT-B100	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	KT-B100	重症医学科病区	在用	2009/4/9	
医用空气消毒机	DF-460	重症医学科病区	在用	2004/4/9	
医用空气消毒机	DF-460	重症医学科病区	在用	2004/4/9	
医用空气消毒机	KT-B60	眼科病区	在用	2012/1/17	
医用空气消毒机	A2	血液肿瘤科病区	在用	2008/11/1	
医用空气消毒机	KT-B60	新生儿科病区	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	KT-B60	新生儿科病区	在用	2010/9/27	
医用空气消毒机	KT-B60	心血管内科病区	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	KT-B100	心血管内科病区	在用	2015/5/25	
医用空气消毒机	KT-B100	心血管内科病区	在用	2015/5/25	
医用空气消毒机	DF-460	心血管内科病区	在用	2004/4/2	
医用空气消毒机	DF-460	心血管内科病区	在用	2004/4/2	
医用空气消毒机	KT-B100	心胸外科病区	在用	2010/6/8	

医用空气消毒机	KT-B60	心胸外科病区	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	KT-B100	心胸外科病区	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	KT-B100	心胸外科病区	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	心胸外科病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	心胸外科病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	DF-460	心身疾病科病区	在用	2007/6/4	
医用空气消毒机	DF-600	消化内科病区	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	YKX/G60	输血科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	输血科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2010/4/6	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2010/4/6	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2010/4/6	
医用空气消毒机	KT-B60	肾内科病区	在用	2010/4/6	
医用空气消毒机	KT-B60	肾内科病区	在用	2010/9/27	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2010/9/27	
医用空气消毒机	DF-1000	肾内科病区	在用	2004/4/3	
医用空气消毒机	DF-1000	肾内科病区	在用	2004/4/3	
医用空气消毒机	DF-460	肾内科病区	在用	2004/4/3	

医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2013/12/3	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2013/12/3	
医用空气消毒机	KT-B100	肾内科病区	在用	2013/12/3	
医用空气消毒机	DF-460	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	DF-460	神经内科龙洞堡 病区	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	YKX/G60	肝胆外科一病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	肝胆外科一病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	普通外科二病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	普通外科二病区	维修	2004/12/8	
医用空气消毒机	DF-460	内分泌内科病区	在用	2004/4/5	
医用空气消毒机	YKX/G60	泌尿外科病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	泌尿外科病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	KT-B80	泌尿外科病区	在用	2008/12/15	
医用空气消毒机	KT-B60	门诊部	在用	2015/5/25	
医用空气消毒机	KT-B60	门诊部	在用	2015/5/25	
医用空气消毒机	DF-460	门诊部	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	KT-B60	疼痛科病区	在用	2014/10/23	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	

医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/100	麻醉科	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	DF-460	口腔科门诊 1	在用	2004/4/8	
医用空气消毒机	YKX/100	口腔科门诊 1	在用	2005/4/9	
医用空气消毒机	KT-B80	口腔科门诊 1	在用	2013/3/12	
医用空气消毒机	KT-G150	介入中心	在用	2010/6/8	
医用空气消毒机	KT-G150	介入中心	在用	2008/12/15	
医用空气消毒机	DF-460	急诊科病区	在用	2004/4/9	
医用空气消毒机	DF-460	急诊科病区	在用	2004/4/9	
医用空气消毒机	DF-600	急诊科病区	在用	2004/4/9	
医用空气消毒机	DF-600	急诊科病区	在用	2008/1/15	
医用空气消毒机	DF-600	急诊科病区	在用	2008/1/15	
医用空气消毒机	DF-460	呼吸内科病区	在用	2004/4/5	
医用空气消毒机	DF-460	呼吸内科病区	在用	2004/4/5	
医用空气消毒机	YKX/G60	骨科博爱路病区	在用	2004/12/8	

医用空气消毒机	YKX/G60	骨科博爱路病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	KT-B60	骨科龙洞堡病区	在用	2012/6/13	
医用空气消毒机	KT-B60	供应室	在用	2015/8/3	
医用空气消毒机	DF-460	干医一病区	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	DF-460	干医一病区	在用	2004/4/1	
医用空气消毒机	KT-B60	妇科病区	在用	2009/7/20	
医用空气消毒机	KT-B60	妇科病区	在用	2009/10/28	
医用空气消毒机	KT-B80	妇科病区	在用	2009/10/28	
医用空气消毒机	DF-460	妇科病区	在用	2004/4/3	
医用空气消毒机	KT-B60	耳鼻喉病区	在用	2009/12/15	
医用空气消毒机	KT-B60	耳鼻喉病区	在用	2009/12/15	
医用空气消毒机	YKX/G60	耳鼻喉病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G80	耳鼻喉病区	在用	2005/12/14	
医用空气消毒机	KT-B80	耳鼻喉病区	在用	2013/7/11	
医用空气消毒机	DF-460	儿科病区	在用	2004/4/8	
医用空气消毒机	KT-B80	儿科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B60	儿科病区	在用	2009/6/1	
医用空气消毒机	KT-B80	耳鼻喉病区	在用	2015/11/26	
医用空气消毒机	YKX/G80	耳鼻喉病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	耳鼻喉病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	耳鼻喉病区	在用	2004/12/8	
医用空气消毒机	YKX/G60	耳鼻喉病区	在用	2005/12/30	

医用空气消毒机	B-600	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-600	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-600	妇科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-600	妇科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机	B-1000	肾内科病区	在用	2018/8/28	
医用空气消毒机 (移动式)	KT-G120	重症医学科病区	在用	2009/4/9	

医用空气消毒机（移动式）	KT-G100	眼科病区	在用	2011/7/26	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	眼科病区	在用	2013/7/11	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	眼科病区	在用	2014/7/28	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	新生儿科病区	在用	2010/9/27	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G100	体检中心	在用	2009/9/11	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	肾内科病区	在用	2013/12/3	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	肾内科病区	在用	2010/9/27	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	儿科病区	在用	2011/5/3	
医用空气消毒机（移动式）	KT-G120	产科病区	转科申请中	2010/6/8	
医用冷藏箱	HYC-356	市府社区	在用	2015/1/8	
医用冷藏箱	HYC-356	市府社区	在用	2015/1/8	
医用冷藏箱	HYC-356	市府社区	在用	2015/1/8	
医用冷藏箱	HYC-198	心血管内科二病	在用	2018/8/2	

		区			
医用冷藏箱	HYC-198	重症医学科二病区	在用	2018/8/2	
医用冷藏箱	HYC-198	中医皮肤科病区	在用	2018/12/13	
医用冷藏箱	HYC-198	神经内科博爱路病区	在用	2018/11/1	
医用离心机	TD5A	整形烧伤外科病区	在用	2018/10/25	
医用麻醉回路消毒机	ZJ-XD-1	麻醉科	在用	2012/5/14	
医用内窥镜摄像系统	SC-580	泌尿外科病区	在用	2014/5/6	
医用气溶胶吸附器	QRJ-128	重症医学科病区	在用	2010/6/2	
医用气溶胶吸附器	QRJ-128	重症医学科病区	在用	2010/6/2	
医用气溶胶吸附器	QRJ-128	神经外科病区	在用	2010/7/2	
医用气溶胶吸附器	QRJ-168	心胸外科病区	在用	2010/7/2	
医用器械干燥柜	JDGZ-400S	供应室	在用	2018/5/29	
医用升降温毯	RITHERM 555	重症医学科病区	在用	2017/11/20	
医用升降温毯	RITHERM 555	重症医学科病区	在用	2018/2/22	
医用显示器	IMD-1530W/ 5000045	耳鼻喉病区	在用	2011/3/24	
医用注射泵	CP-730TCI	麻醉科	在用	2018/3/20	

	型				
医用注射泵	CP-730TCI 型	麻醉科	在用	2018/3/20	
医用注射泵	CP-800TCI 型	麻醉科	在用	2018/3/20	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2009/7/1	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2011/5/4	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2009/7/1	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2010/1/7	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2010/1/7	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2007/5/29	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2008/12/12	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2008/12/12	
胰岛素泵	丹纳IIS	内分泌内科病区	在用	2011/4/13	
胰岛素泵	丹纳IIS	内分泌内科病区	在用	2011/4/26	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2011/5/4	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2011/5/4	
胰岛素泵	712E	内分泌内科病区	在用	2009/7/1	
胰岛素注射泵	MMT-712E WS	内分泌内科病区	在用	2018/6/6	
胰岛素注射泵	MMT-712E WS	内分泌内科病区	在用	2018/6/6	

移动式 C 臂 X 光机	Brive OEC 850	医学影像科	在用	2012/10/23	重要设备
移动式手术无影灯	无	肾内科病区	在用	2016/4/27	
移动式手术无影灯	无	肾内科病区	在用	2016/4/27	
移动式手术无影灯		麻醉科	在用	2012/10/23	
移液器	1-100	药剂科	在用	2012/3/21	
移液器	100-1000ul	药剂科	在用	2009/10/12	
移液器	20-200ul	药剂科	在用	2009/10/12	
异物抓钳	27427F	泌尿外科病区	在用	2015/8/3	
异物抓钳	27427F	泌尿外科病区	在用	2015/8/3	
异物抓钳	27427F	泌尿外科病区	在用	2015/8/3	
银质针导热巡检仪	YRX-1A-32	疼痛科病区	在用	2014/3/20	
婴儿电子称	RCS-20	产科病区	在用	2017/2/22	
婴儿电子称	RCS-20	产科病区	在用	2017/2/22	
婴儿电子秤	无	产科病区	在用	2006/10/26	
婴儿辐射保暖台	HKN-9010	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
婴儿辐射保暖台	HKN-93B	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
婴儿辐射保暖台	HKN-93	麻醉科	在用	2009/6/1	
婴儿辐射保暖台	HKN-93B	产科病区	在用	2004/11/11	
婴儿辐射保暖台	HKN-9010	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
婴儿辐射保暖台	HKN-93	产科病区	在用	2019/1/9	
婴儿培养箱	YP-920(LED	新生儿科病区	在用	2017/2/28	

)				
婴儿培养箱	YP-920(LED)	新生儿科病区	在用	2017/2/28	
婴儿培养箱	YP-930	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
婴儿培养箱	YP-930	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
婴儿培养箱	YP-930	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
婴儿培养箱	YP-930	新生儿科病区	在用	2010/8/31	
婴儿培养箱	BB-200	产科病区	在用	2009/6/13	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科病区	在用	2018/12/10	
婴儿培养箱	YP-90AB	产科病区	在用	2019/1/9	
婴儿培养箱 (带黄疸装置)	YP-930	新生儿科病区	在用	2011/12/19	
婴儿培养箱 (带黄疸装置)	YP-910	新生儿科病区	在用	2013/1/21	
婴儿培养箱 (带黄疸装置)	YP-910	新生儿科病区	在用	2013/1/21	
婴儿培养箱 (带黄疸装置)	YP-930	新生儿科病区	在用	2011/12/19	
婴儿培养箱及头罩	YP-930	新生儿科病区	在用	2011/3/22	
婴儿培养箱及头罩	YP-930	新生儿科病区	在用	2011/3/22	

荧光定量 PCR 仪	7500	输血科	在用	2015/6/23	重要设备
荧光显微镜	DM3000	病理科	在用	2007/12/27	
营养泵	ZNB-XY1	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
营养泵	ZNB-XY1	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
营养泵	ZNB-XY1	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
营养泵	ZNB-XY1	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
营养泵	ZNB-XY1	重症医学科病区	在用	2010/9/16	
营养门诊配套设施	无	产科病区	在用	2013/6/26	
影像视频喉镜	无	麻醉科	在用	2009/4/17	
硬镜清洗槽	无	麻醉科	在用	2009/11/18	
幽门螺旋杆菌检测仪	YH04	消化内科病区	在用	2006/1/20	
幽门螺旋杆菌检测仪	YH04D	体检中心	在用	2015/6/15	
远红外耳膜测温仪	TH88	门诊部	在用	2009/9/8	
远红外耳膜测温仪	TH88	门诊部	在用	2009/9/8	
远红外耳膜测温仪	TH88	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
远红外耳膜测温仪	TH809	贵阳急救中心	在用	2009/9/8	
远红外线治疗仪	TY-102F	肾内科病区	在用	2013/7/24	
远红外线治疗仪	TY-102F	肾内科病区	在用	2013/6/17	
远红外线治疗仪	HITH-4	肾内科病区	在用	2015/6/15	
远红外线治疗仪	TY-102F	肾内科病区	在用	2013/4/7	
远红外线治疗仪	TY-102F	肾内科病区	在用	2013/1/9	
远红外线治疗仪	HITH-4	肾内科病区	在用	2015/6/15	

阅片灯	无	神经内科龙洞堡 病区	在用	2008/9/1	
阅片灯	无	肝胆外科一病区	在用	2008/9/26	
阅片灯（二联）	无	医学影像科	在用	2007/4/18	
阅片灯（二联）	无	医学影像科	在用	2004/10/28	
阅片灯（二联）	无	医学影像科	在用	2007/4/18	
阅片灯（二联）	无	血液肿瘤科病区	在用	2008/9/1	
阅片灯（二联）	无	肝胆外科一病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（二联）	无	普通外科二病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（二联）	无	内分泌内科病区	在用	2011/10/25	
阅片灯（二联）	无	泌尿外科病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（二联）	无	门诊部	在用	2004/4/1	
阅片灯（二联）	无	麻醉科	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	麻醉科	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	麻醉科	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	麻醉科	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	麻醉科	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	急诊科病区	在用	2006/4/1	
阅片灯（二联）	无	骨科博爱路病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（二联）	无	干医一病区	在用	2009/10/16	
阅片灯（三联）	无	肾内科病区	在用	2000/11/1	
阅片灯（三联）	无	呼吸内科病区	在用	1999/11/1	

阅片灯（四联）	无	重症医学科病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（四联）	无	医学影像科	在用	2004/10/28	
阅片灯（四联）	无	医学影像科	在用	2001/7/1	
阅片灯（四联）	无	心胸外科病区	在用	2005/6/16	
阅片灯（四联）	无	介入中心	在用	2001/7/14	
阅片灯（四联）	无	介入中心	在用	2001/7/14	
阅片灯（四联）	无	急诊科病区	在用	2002/1/11	
阅片灯（四联）	无	呼吸内科病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（四联）	无	呼吸内科病区	在用	2011/5/23	
阅片灯（四联）	无	呼吸内科病区	在用	2011/5/23	
阅片灯（四联）	无	骨科博爱路病区	在用	2004/10/28	
阅片灯（四联）	无	骨科龙洞堡病区	在用	2012/5/8	
运动心电图仪	AT-104PC	心血管内科病区	在用	2019/4/9	重要设备
增强型中耳分析仪	Z0901.mm6 22	耳鼻喉病区	在用	2006/11/1	
诊断、报告工作站	ST-PACS	医学影像科	在用	2014/6/12	
诊断、报告工作站	ST-PACS	医学影像科	在用	2014/6/12	
振动排痰机	TVC-1	心血管内科病区	在用	2015/10/15	
振动排痰机	TVC-1	骨科龙洞堡病区	在用	2015/6/15	
振动式排痰机		儿科病区	在用	2016/1/6	
振动式物理治疗仪	HemaG2000	内分泌内科病区	在用	2018/7/26	
蒸馏水机	1.5L/H	口腔科门诊 1	在用	2014/2/26	

蒸汽灭菌器	Statim	眼科病区	在用	2012/5/24	
蒸汽灭菌器	Statim	眼科病区	在用	2011/4/20	
整体反射无影灯	LWY500	产科病区	在用	2011/10/24	
支架式层流罩	ACB-211	血液肿瘤科病区	在用	2008/11/28	
支气管镜电源	无	呼吸内科病区	在用	2010/11/11	
脂肪运动机	DF-338E	干医一病区	在用	2005/5/25	
脂肪运动机	DF-338E	干医一病区	在用	2005/5/25	
指式血氧脉搏仪	CMS-50	血液肿瘤科病区	在用	2008/10/8	
指式血氧脉搏仪	CMS-50	神经内科龙洞堡 病区	在用	2009/4/9	
指式血氧脉搏仪	CMS-50	普通外科二病区	在用	2008/10/8	
指式血氧脉搏仪	无	麻醉科	在用	2009/1/22	
指式血氧脉搏仪	无	麻醉科	在用	2009/1/22	
指式血氧脉搏仪	无	麻醉科	在用	2009/1/22	
指式血氧脉搏仪	儿童	麻醉科	在用	2009/1/22	
指式血氧脉搏仪	儿童	麻醉科	在用	2009/1/22	
指式血氧脉搏仪	CMS-50	干医一病区	在用	2009/6/1	
指式血氧脉搏仪	CMS-50	干医一病区	在用	2009/6/1	
智能多维互动击打宣泄 软件 (III 代) [简称：击 打宣泄]V3.0	HC-IMDI-BC S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	重要设 备
智能多维互动积极心理	HC-IMDI-MP	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	

软件(Ⅱ代)[简称:积极心理]V2.0	S				
智能多维互动呐喊宣泄软件(Ⅲ代)[简称:呐喊宣泄]V3.0	HC-IMDI-SC S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	重要设备
智能多维互动认知调节训练软件(Ⅱ代)[简称:认知调节]V2.0	HC-IMDI-MC S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	
智能高级双极电刀	NSLG2C35	麻醉科	在用	2015/7/14	
智能关节康复器	XY-CPM-IIB	骨科博爱路病区	在用	2014/8/4	
智能呼吸排痰系统	208B	神经外科病区	在用	2016/5/25	
智能身心反馈训练软件(新高级版)[简称:身心反馈]V4.0	HC-BMT-AE S	心身疾病科病区	在用	2019/3/5	重要设备
智能疼痛治疗仪	XYG-500IB	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
智能疼痛治疗仪	XYG-500IB	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
智能疼痛治疗仪	XYG-500IB	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
智能疼痛治疗仪	XYG-500IB	中医皮肤科病区	在用	2017/4/20	
智能温热牵引系统	YK-6000D	康复医学科	在用	2019/1/24	
中频针灸治疗仪	504A	内分泌内科病区	在用	2004/2/28	
中心监护系统	BeneVision	心血管内科病区	在用	2018/1/12	
中央监护管理系统	MD9000	产科病区	在用	2019/8/5	含 10

					台床旁 机，也 叫胎心 监护仪
中央监护系统	HYPER VISOR VI	心血管内科病区	在用	2010/5/5	
中药粉碎机	DFY-1000C 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
中药粉碎机	DF-15 型	中医皮肤科病区	在用	2018/12/14	
中药粉碎机	500g	市府社区	在用	2013/10/23	
中药熏蒸治疗器	RXY-60	市府社区	在用	2013/10/23	
中医封包综合治疗仪	HNJY001B	疼痛科病区	在用	2014/11/11	
中医针灸治疗仪	无	干医一病区	在用	2002/10/8	
周围血管诊断系统	Vista AVS	内分泌内科病区	在用	2015/6/23	重要设 备
肘关节等张肌力训练器	RL-JQ-1A	康复医学科	在用	2019/1/16	
主动脉球囊反搏泵	IABP	心血管内科病区	在用	2009/11/11	重要设 备
注射泵	Space P 型	重症医学科病区	在用	2014/6/4	
注射泵	Space P 型	重症医学科病区	在用	2014/5/22	
注射泵	TE-331	重症医学科病区	在用	2007/12/21	
注射泵	TE-331	重症医学科病区	在用	2007/12/21	
注射泵	TE-331	重症医学科病区	在用	2007/12/21	
注射泵	Space P 型	重症医学科病区	在用	2015/6/15	

注射泵	TE-331	血液肿瘤科病区	在用	2010/11/18	
注射泵	TE-331	血液肿瘤科病区	在用	2010/11/18	
注射泵	AILOTAZ	血液肿瘤科病区	在用	2009/9/7	
注射泵	TE-331	神经外科病区	在用	2010/1/6	
注射泵	TE-331	神经外科病区	在用	2010/1/6	
注射泵	TE-331	心胸外科病区	在用	2010/1/6	
注射泵	TE-331	心胸外科病区	在用	2010/1/6	
注射泵	无	神经外科病区	在用	2000/6/1	
注射泵	无	心胸外科病区	在用	2000/6/1	
注射泵	无	心胸外科病区	在用	2000/6/1	
注射泵	TE-331	心身疾病科病区	在用	2008/8/25	
注射泵	TE-331	消化内科病区	在用	2007/12/21	
注射泵	TE-331	肾内科病区	在用	2009/4/22	
注射泵	TE-331	肾内科病区	在用	2009/4/22	
注射泵	AILOTAZ	肾内科病区	在用	2009/9/7	
注射泵	TE-331	肾内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵	TE-331	肾内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵	AILOTAZ	神经内科龙洞堡 病区	在用	2009/9/7	
注射泵		肝胆外科一病区	在用	2016/1/6	
注射泵		肝胆外科二病区	在用	2016/1/6	
注射泵	AILOTAZ	内分泌内科病区	在用	2009/9/7	

注射泵	TE-311	内分泌内科病区	在用	2008/6/13	
注射泵	TE-311	内分泌内科病区	在用	2008/6/13	
注射泵	无	麻醉科	在用	2002/9/1	
注射泵	无	麻醉科	在用	2002/9/1	
注射泵	无	介入中心	在用	2000/8/5	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2009/5/14	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2009/5/14	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2009/5/14	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2009/5/14	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2008/10/7	
注射泵	TE-331	急诊科病区	在用	2008/10/7	
注射泵	TE-331	呼吸内科病区	在用	2009/9/14	
注射泵	TE-331	呼吸内科病区	在用	2008/4/9	
注射泵	TE-331	呼吸内科病区	在用	2008/4/9	
注射泵	TE-331	骨科博爱路病区	在用	2009/9/11	
注射泵	WZ-50cb	干医一病区	在用	2009/4/9	
注射泵	SP-1000	耳鼻喉病区	在用	2008/6/17	
注射泵	SP-1000	耳鼻喉病区	在用	2008/6/17	
注射泵	TE-311	儿科病区	在用	2007/7/6	
注射泵	WZ-50cb	儿科病区	在用	2007/7/6	
注射泵	TE-331	儿科病区	在用	2008/4/9	
注射泵	WZ-50cb	儿科病区	在用	2011/8/25	

注射泵	WZ-50cb	儿科病区	在用	2011/8/25	
注射泵	WZ-50cb	儿科病区	在用	2011/8/25	
注射泵	SP7	神经内科龙洞堡 病区	在用	2018/11/14	
注射泵	SP7	肝胆外科一病区	在用	2018/11/14	
注射泵	SP7	神经内科龙洞堡 病区	在用	2018/11/14	
注射泵	SP7	肝胆外科一病区	在用	2018/11/2	
注射泵	SP7	肝胆外科一病区	转科申请 中	2018/11/2	
注射泵	KL-702	神经内科博爱路 病区	在用	2019/2/11	
注射泵	KL-602	神经内科博爱路 病区	在用	2019/2/11	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2004/12/13	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2004/12/13	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2004/12/13	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2004/12/13	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2006/4/25	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2006/4/25	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2006/4/25	
注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2006/4/25	

注射泵（单道）	WZ-50C2	重症医学科病区	在用	2006/4/25	
注射泵（单道）	KL-602	血液肿瘤科门诊	在用	2012/5/18	
注射泵（单道）	WZ-50C2	血液肿瘤科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/2/24	
注射泵（单道）	WZ-50C2	心血管内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵（单道）	WZ-50C2	心血管内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵（单道）	WZ-50C2	心血管内科病区	在用	2007/5/9	
注射泵（单道）	WZ-50C2	心血管内科病区	在用	2007/5/9	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/6/3	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2015/3/19	
注射泵（单道）	WZ-50C2	心血管内科病区	在用	2003/3/1	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（单道）	KL-602	心血管内科病区	在用	2014/8/20	

注射泵（单道）	WZ-50C2	肾内科病区	在用	2007/4/18	
注射泵（单道）	WZ-50C2	肾内科病区	在用	2008/6/17	
注射泵（单道）	KL-602	肝胆外科二病区	在用	2013/7/15	
注射泵（单道）	WZ-50C6	普通外科二病区	在用	2015/5/7	
注射泵（单道）	KL-602	普通外科二病区	在用	2012/5/18	
注射泵（单道）	TCI-1	麻醉科	在用	2006/1/4	
注射泵（单道）	WZ-50C6	急诊科病区	在用	2014/1/6	
注射泵（单道）	WZ-50C6	急诊科病区	在用	2014/1/6	
注射泵（单道）	KL-602	急诊科病区	在用	2013/3/13	
注射泵（单道）	KL-602	急诊科病区	在用	2013/3/13	
注射泵（单道）	WZ-50C2	呼吸内科病区	在用	2006/7/31	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2015/5/12	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2015/5/12	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2015/1/13	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2015/1/13	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2015/1/13	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2014/8/19	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2014/8/19	
注射泵（单道）	WZ-50C6	呼吸内科病区	在用	2014/8/19	
注射泵（单道）	KL-602	呼吸内科病区	在用	2012/12/20	
注射泵（单道）	KL-602	呼吸内科病区	在用	2012/12/20	
注射泵（单道）	KL-602	呼吸内科病区	在用	2013/3/13	

注射泵（单道）	KL-602	呼吸内科病区	在用	2013/3/13	
注射泵（单道）	KL-602	呼吸内科病区	在用	2013/3/13	
注射泵（单道）	KL-602	贵阳急救中心	在用	2012/5/18	
注射泵（单道）	KL-602	贵阳急救中心	在用	2012/5/18	
注射泵（单道）	KL-602	骨科龙洞堡病区	在用	2012/3/21	
注射泵（单道）	KL-602	妇科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（单道）	KL-602	儿科病区	在用	2013/7/15	
注射泵（单道）	KL-602	儿科病区	在用	2013/7/15	
注射泵（单道）	KL-602	儿科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（单道）	KL-602	儿科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（单道）	KL-602	儿科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	KL-702	重症医学科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	KL-702	重症医学科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	KL-702	重症医学科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2010/1/6	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2008/6/17	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2008/6/17	
注射泵（双道）	WZS-50F6	重症医学科病区	在用	2008/6/17	

[illegible]

注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2010/4/22	
注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	维修	2010/4/22	
注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2011/8/25	
注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2011/8/25	
注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2014/8/19	
注射泵（双道）	WZS-50F6	新生儿科病区	在用	2014/8/19	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心血管内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心血管内科病区	在用	2009/4/9	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心血管内科病区	在用	2005/3/21	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心血管内科病区	在用	2008/6/17	
注射泵（双道）	KL-702	心血管内科病区	在用	2014/6/3	
注射泵（双道）	KL-702	心血管内科病区	在用	2014/8/20	
注射泵（双道）	KL-702	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	KL-702	心血管内科病区	在用	2012/3/21	
注射泵（双道）	WZS-50F6	神经外科病区	在用	2014/6/11	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心胸外科病区	在用	2014/6/11	
注射泵（双道）	WZS-50F6	心胸外科病区	在用	2014/6/11	
注射泵（双道）	WZS-50F2	神经外科病区	在用	2001/12/1	
注射泵（双道）	WZS-50F6	神经内科龙洞堡 病区	在用	2010/4/6	
注射泵（双道）	WZS-50F2	内分泌内科病区	在用	2003/4/17	
注射泵（双道）	WZS-50F6	急诊科病区	在用	2009/5/14	

注射泵（双道）	WZS-50F6	急诊科病区	在用	2009/5/14	
注射泵（双道）	WZS-50F6	呼吸内科病区	在用	2011/5/9	
注射泵（双道）	WZS-50F6	呼吸内科病区	在用	2011/5/9	
注射泵（双道）	WZS-50F6	呼吸内科病区	在用	2011/5/9	
注射泵（双道）	WZS-50F6	干医一病区	在用	2009/4/9	
转移床	无	麻醉科	在用	2005/7/1	
啄木鸟牌洁牙机手柄		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
啄木鸟牌洁牙机手柄		口腔科门诊	在用	2016/8/2	
紫外线空气消毒机	KT-G100	普通外科二病区	在用	2016/10/8	
紫外线杀菌车	无	重症医学科病区	在用	2000/9/1	
紫外线杀菌车	无	医学影像科	在用	2006/3/2	
紫外线杀菌车	无	眼科病区	在用	2011/12/12	
紫外线杀菌车	无	眼科病区	在用	2012/5/8	
紫外线杀菌车	无	血液肿瘤科病区	在用	2008/10/8	
紫外线杀菌车	无	体检中心	在用	2007/10/25	
紫外线杀菌车	无	输血科	在用	2004/12/29	
紫外线杀菌车	无	输血科	在用	2005/8/12	
紫外线杀菌车	无	输血科	在用	2005/8/12	
紫外线杀菌车	无	输血科	在用	2005/8/12	
紫外线杀菌车	无	肾内科病区	在用	1999/5/10	
紫外线杀菌车	无	肾内科病区	在用	2010/4/6	
紫外线杀菌车	无	介入中心	在用	1998/11/1	

紫外线杀菌车	无	贵阳急救中心	在用	2001/3/6	
紫外线杀菌车	无	干医一病区	在用	1998/8/1	
紫外线杀菌车	无	干医一病区	在用	2001/3/1	
紫外线杀菌车	无	超声诊断科	在用	1998/5/10	
紫外线杀菌车	无	病理科	在用	2012/5/8	
紫外线杀菌车	无	病案室	在用	1997/6/2	
自动高频热合机	GZR-II	输血科	在用	2005/1/11	
自动煎药包装机	150K1	中医皮肤科病区	在用	2002/11/5	
自动气压止血仪	ATS-2000	麻醉科	在用	2007/5/21	
自动气压止血仪	ATS-3000	麻醉科	在用	2015/7/21	
自动气压止血仪	ATS-3000	麻醉科	在用	2015/7/21	
自动洗胃机	SC-IA 型	急诊科龙洞堡病区	在用	2019/3/7	
自体血液回收机	BW-8100A	输血科	在用	2019/7/23	
综合检眼仪	VT-5B	眼科病区	在用	2019/2/18	
综合验光仪	CS-600	眼科病区	在用	2011/4/20	
足浴按摩机	DF-350C	干医一病区	在用	2005/5/25	
足浴按摩机	DF-350C	干医一病区	在用	2005/5/25	
阻抗心输出量测量系统	NICaS CS	重症医学科病区	在用	2017/8/21	重要设备
电子图像处理器	VP-4450HD	胃镜室	在用	2020/4/16 14:33	重要设备
移动式G型臂X射线成像系统	DigiArc100 AC	骨科新院一病区	在用	2020/4/23 9:50	重要设备
人工心肺机-滚压式血泵	HL20	麻醉科新院区	在用	2021/2/2 10:31	重要设备

图像处理装置（高清宫腔镜及宫腔电切镜系统）	OTV-S190	妇科新院病区	在用	2020/6/17 15:34	重要设备
彩色超声诊断系统	Affiniti 30	体检中心	在用	2020/8/13 15:36	重要设备
体外膜肺氧合仪（主机离心泵）	Rotaflow	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 11:59	重要设备
眼科治疗系统	BL14334	眼科老院病区	在用	2021/3/1 15:37	重要设备
剪切波组织定量超声诊断仪	FT5000	体检中心	在用	2020/5/13 15:28	重要设备
剪切波组织定量超声诊断仪	FT5000	消化内科新院病区	在用	2020/5/13 15:28	重要设备
电子胆道内窥镜	CHF TYPE V	肝胆外科新院病区	在用	2021/8/23 9:09	重要设备
全自动生化分析仪	AU680	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:32	重要设备
针（刀）镜手术器械	ZDJ-06 型	疼痛科老院病区	在用	2020/5/19 11:30	重要设备
体外冲击波碎石机	HK. ESWL-V	泌尿外科老院病区	在用	2021/8/9 16:01	重要设备
医用真空全自动清洗消毒机	YMCD-GD10	供应室	在用	2020/9/14 11:29	重要设备
乳房检测系统（SureTouch 可视成像系统）	1885	体检中心	在用	2020/4/9 10:05	重要设备
显微眼科手术系统	BL11114	眼科老院病区	在用	2021/3/1 15:38	重要设备
脑血管功能检测仪	GT-3000	体检中心	在用	2021/2/1 10:49	重要设备
超声诊断系统	HD8 G	体检中心	在用	2020/8/13 15:36	重要设备
便携式彩色多普勒超声系统	M9	肾内科老院病区	在用	2021/1/13 15:58	重要设备
手术显微镜	OPMI Lumera i	眼科老院病区	在用	2021/3/1 15:38	重要设备
血液分离系统	Spectra Optia	输血科老院区	在用	2021/6/30 11:02	重要设备
多用途血液处理用装置（连续性血液净化装置）	JUN 55X	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 11:59	重要设备
磁刺激仪	Magneuro100	精神科新院病区	在用	2020/9/3 10:25	重要设备

磁场刺激仪	YRD CCY-I	神经内科老院区	在用	2021/8/9 16:01	重要设备
手术灯	Sim. LED 7000	麻醉科新院区	在用	2021/5/24 15:31	重要设备
手术灯	Sim. LED 7000	麻醉科新院区	在用	2021/5/24 15:31	重要设备
内窥镜摄像系统	Matrix E 2	耳鼻喉科老院区	在用	2021/7/14 9:46	重要设备
组合式硬管镜	PT-P	泌尿外科新院区	在用	2020/12/4 10:26	重要设备
医用内窥镜摄像系统	SY-SHREK-H D801	麻醉科新院区	在用	2021/5/24 15:31	重要设备
血液成分分离机	Trima	输血科老院区	在用	2020/8/11 9:42	重要设备
便携式彩色多普勒超声系统	MX7S	产科新院区	在用	2021/11/30 15:10	重要设备
新生儿婴幼儿呼吸机	FABIAN HFO	新生儿科新院区	在用	2021/7/7 10:02	重要设备
自动组织脱水机	Lecia ASP300S	病理科	在用	2021/4/8 9:37	重要设备
失眠治疗仪	ES-100H	精神科新院区	在用	2020/9/3 10:24	重要设备
新生儿婴幼儿呼吸机	FABIAN HFO	新生儿科新院区	在用	2020/7/24 11:44	重要设备
阻抗心输出量测量系统	NICaS CS	重症医学科新院区	在用	2020/6/29 11:53	重要设备
YAG 眼科激光治疗仪	VISULAS YAG III	眼科老院区	在用	2020/5/8 10:00	重要设备
客观听觉测试平台	Eclipse	耳鼻喉科老院区	在用	2020/4/13 10:48	重要设备
眼底成像系统	RESIGHT 500	眼科老院区	在用	2021/3/1 15:38	重要设备
眼科超声生物显微镜	SW-2000L	眼科老院区	在用	2020/5/8 10:00	重要设备
脑电采集监测系统	Nicolet EEG	神经内科新院区	在用	2020/4/21 11:05	重要设备
气囊式体外反搏装置	P-ECP/TI	心血管内科新院区	在用	2021/2/2 10:31	重要设备
气囊式体外反搏装置	P-ECP/TI	心血管内科老院区	在用	2021/2/2 10:31	重要设备
电动手术台	AT-6600	麻醉科老院区	在用	2020/4/21 11:11	重要设备
电动手术台	AT-6700	麻醉科老院区	在用	2020/4/21 11:11	重要设备

冷冻切片机	CM1860	病理科	在用	2020/1/6 9:57	重要设备
医用红外热像仪	TMT9000	门诊部老院区	在用	2020/11/26 15:01	重要设备
医用红外热像仪	TMT9000	门诊部老院区	在用	2020/11/26 15:01	重要设备
手术动力装置	DK-ENT-MS	耳鼻喉科老院病区	在用	2021/7/14 9:46	重要设备
Ho:YAG 激光治疗机	HANS-H65	泌尿外科新院病区	在用	2020/8/3 11:10	重要设备
Nd:YAG 激光治疗机	ML-3080Q	整形烧伤科新院病区	在用	2020/9/14 11:30	重要设备
多导睡眠记录仪	SOMNOscreen plus PSG	精神科新院病区	在用	2020/9/3 10:25	重要设备
高压注射器	Angiomat Illumena	麻醉科新院区	在用	2021/5/24 15:31	重要设备
热磁横波运动理疗机	HLJ-103	疼痛科老院病区	在用	2020/5/19 11:30	重要设备
脑电测量系统	Nicolet Monitor	神经内科老院病区	在用	2020/4/21 11:05	重要设备
脑电测量系统	Nicolet Monitor	神经内科新院病区	在用	2020/4/21 11:05	重要设备
手术动力系统	FUL-III 型	整形烧伤科新院病区	在用	2020/9/14 11:30	重要设备
连续性血液净化设备	Aquarius (GE-F082-00)	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 12:08	重要设备
连续性血液净化设备	Aquarius (GE-F082-00)	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 12:08	重要设备
连续性血液净化设备	Aquarius (GE-F082-00)	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 12:09	重要设备
连续性血液净化设备	Aquarius (GE-F082-00)	重症医学科新院病区	在用	2020/6/29 12:09	重要设备
Nd:YAG 倍频激光治疗机	Novus Spectra	眼科老院病区	在用	2021/3/1 15:38	重要设备
中央监护软件	M3290A	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:06	重要设备
心海人工智能化认知行为治疗软件	V1.0	精神科新院病区	在用	2021/7/14 9:46	
二氧化碳激光治疗机	ML-2030C I	整形烧伤科新院病区	在用	2020/3/10 10:17	
电子下消化道内窥镜	EC-250WM5	胃肠外科新院一病区	在用	2020/12/1 10:32	
超声手术刀系统	AH-600	泌尿外科新院病区	在用	2020/1/20 14:58	

聚电科技 Y-1200 型 紫外线消毒机	Y-1200 型	感染疾病科新院 门诊	在用	2021/5/19 14:31	
呼吸机	Savina 300	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:32	
呼吸机	Savina 300	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:32	
过氧化氢空间消毒器	CF/kM	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:31	
半导体激光治疗仪	FD-30-A	胃肠外科新院一 病区	在用	2020/9/3 10:23	
生物刺激反馈仪	MLD B4	妇科新院病区	在用	2021/1/13 15:58	
生物刺激反馈仪	MLD B4	妇科新院病区	在用	2021/1/13 15:58	
呼吸机（有创）	Servo-s	神经外科新院病 区	在用	2020/6/29 12:07	
呼吸机（有创）	Servo-s	神经外科新院病 区	在用	2020/6/29 12:07	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机（有创）	Servo-s	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:06	
呼吸机+除颤监护仪 （转运呼吸机）	MEDUMAT Standard2+ ME	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
皮肤毛发观察仪	BN-PFMF-80 01	皮肤科老院病区	在用	2021/2/1 10:49	
多功能清创仪	CareMaster -E	整形烧伤科新院 病区	在用	2020/9/14 11:30	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:56	

呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:56	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:56	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
呼吸机	V60	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
手术显微镜	ASOM-4	整形烧伤科新院 病区	在用	2020/4/21 11:06	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:07	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:08	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:08	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:08	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:08	
自动输液治疗系统工 作站	Infusomat Space P	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 12:08	
呼吸机	V60	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:31	
呼吸机	V60	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:32	

[illegible]

病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:08	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:08	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:09	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:10	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:11	
病人监护仪	866062	重症医学科新院病区	在用	2020/4/21 11:11	
电子下消化道内窥镜	EC-601WM	消化内科新院病区	在用	2021/10/27 10:09	
电切内窥镜	SMNKJ	泌尿外科老院病区	在用	2020/6/8 11:05	
人体成分分析仪	BCM	肾内科老院病区	在用	2020/2/6 11:35	

呼吸湿化治疗仪	TNI softFlow 50 clin	急诊科老院病区	在用	2021/1/19 15:23	
呼吸湿化治疗仪	TNI softFlow 50 clin	神经内科老院病区	在用	2021/2/25 14:52	
医用内窥镜摄像系统	SY-SHREK-S 705	泌尿外科新院病区	在用	2021/8/17 11:22	
心电图仪	4D-1000	精神科新院病区	在用	2020/6/24 9:59	
全自动内镜清洗消毒 机	MD-900	胃镜室	在用	2020/12/9 17:09	
内窥镜摄像系统	SD-608	耳鼻喉科老院病区	在用	2020/7/8 9:39	
输尿管肾镜及附件	27002L	泌尿外科新院病区	在用	2020/12/4 15:02	
手术头架	HDJ-II	神经外科新院病区	在用	2020/9/29 9:47	
生物刺激反馈仪	MLD-B4S	产科新院病区	在用	2020/5/26 9:29	
生物刺激反馈仪	MLD B2S	产科新院病区	在用	2020/12/9 10:26	
医用综合臭氧治疗仪	XYK-6000B	妇科新院病区	在用	2020/5/26 15:09	
可视软性喉镜	TIC-SD-III	麻醉科新院区	在用	2021/1/21 11:45	
纤维输尿管肾镜	8703.534	泌尿外科新院病区	在用	2020/7/27 9:43	
中频治疗仪	YZ-ZP-D	神经外科新院病区	在用	2021/2/25 9:50	
多功能高级整脊按摩 床	XY-K-ZJAM-I	中医科老院病区	在用	2020/12/9 14:48	
温热磁疗仪	XY-K-GC-I	中医科老院病区	在用	2020/12/9 14:48	
胃肠多功能治疗仪	CGP-III	肝胆外科新院病区	在用	2020/8/17 10:32	
转运呼吸机	6000S	重症医学科新院病区	在用	2020/3/23 14:41	
全自动内镜清洗消毒 机	JK-XD-1	重症医学科老院病区	在用	2021/11/26 16:16	
内镜中心专用纯水机	LDM-III-A- 1000	消化内科新院病区	在用	2021/6/7 9:58	
手持式血液分析仪	300-G	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:32	

体外除颤监护仪	Efficia DFM100	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:30	
血气分析仪	ABL80 FLEX	神经外科新院病 区	在用	2020/2/3 11:06	
温热治疗仪	HM-202	中医科老院病区	在用	2020/12/9 14:48	
医用清洗机	DX 系列	耳鼻喉科老院病 区	在用	2021/3/18 14:30	
冷链监控系统		输血科老院区	在用	2020/7/22 11:40	
血气分析仪	ABL80 FLEX	肾内科老院病区	在用	2020/8/31 9:10	
母乳分析仪	ARC-100	儿童保健科门诊	在用	2021/6/15 15:27	
内镜追溯系统	V1.0	胃镜室	在用	2020/12/9 16:45	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	老院呼吸与危重 症医学科病区	在用	2020/12/8 14:57	
心电图机	PageWriter TC20	心血管内科老院 病区	在用	2021/1/26 15:06	
医用离心机	UNIVERSAL 320	输血科老院区	在用	2021/6/15 14:42	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:57	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:58	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:58	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:58	
呼吸湿化治疗仪	PT101AZ	重症医学科新院 病区	在用	2020/6/29 11:58	
非接触眼压计	SW-5000	体检中心	在用	2020/12/9 15:39	
血小板恒温振荡保存 箱	JXH-216	输血科老院区	在用	2021/2/4 10:36	
体外除颤监护仪	861290	心血管内科老院 病区	在用	2020/3/27 9:34	
超声骨密度检测仪	BMD-A1	儿童保健科门诊	在用	2021/6/8 10:42	
注射泵	Perfusor Space	麻醉科新院区	在用	2021/1/25 9:48	

心电图机	PageWriter TC20	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:30	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30-H	医务科	在用	2020/3/23 15:24	
双水平呼吸治疗仪	Flexo ST30-H	医务科	在用	2020/8/10 14:15	
除颤监护仪	TEC-5602	医务科	在用	2020/10/23 16:45	
耳鼻通用内窥镜	130 302 150	耳鼻喉科老院病 区	在用	2020/1/10 11:24	
安全采样舱	HCYC-1500	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/11/25 17:50	
安全采样舱	HCYC-1500	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/11/25 17:50	
磁振热治疗仪	N-6404	皮肤科老院病区	在用	2020/7/16 9:28	
医用控温仪	ZLJ-2000I	神经外科新院病 区	在用	2021/10/13 10:07	
生物安全柜	HR40-IIB2	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:35	
医用血液冷藏箱	HXC-429	输血科老院区	在用	2021/5/20 11:07	
小儿 CPAP 持续气道 正压通气系统	AD-II	新生儿科新院病 区	在用	2020/12/9 11:26	
小儿 CPAP 持续气道 正压通气系统	AD-II	新生儿科新院病 区	在用	2020/12/9 11:26	
多道心电图机	ECG-2350	急诊科老院病区	在用	2020/9/7 14:26	
多道心电图机	ECG-2350	医务科	在用	2020/10/23 16:45	
多道心电图机	ECG-2350	医务科	在用	2020/10/23 16:45	
心电图机	PageWriter TC10	医务科	在用	2020/10/27 15:26	
心电图机	PageWriter TC10	医务科	在用	2020/10/27 15:26	
心电图机	PageWriter TC10	医务科	在用	2020/10/27 15:26	
小儿 CPAP 持续气道 正压通气统	AD-I	儿科新院病区	在用	2020/12/9 18:20	
医用控温仪	ZLJ-2000I	医务科	在用	2020/8/20 10:28	
空气波压力治疗系统	AirPro-600 0	整形烧伤科新院 病区	在用	2021/2/9 10:08	

医用血液冷藏箱	HXC-358	输血科老院区	在用	2020/2/3 9:46	
医用血液冷藏箱	HXC-358	输血科老院区	在用	2020/2/3 9:46	
患者体位固定装置 (头体集成架)	RD/DB-JCT1	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2021/1/25 16:00	
胃肠多功能治疗仪	CGP-II	肝胆外科新院病 区	在用	2020/2/7 11:00	
医用冷藏箱	HYC-940	输血科老院区	在用	2021/5/20 11:07	
多普勒血流探测仪	ES-100V3	骨科新院一病区	在用	2021/7/2 10:46	
肺功能测试仪	PFT-B	新院呼吸与危重 症医学科病区	在用	2021/11/26 16:16	
氩氦激光治疗仪	JH30	皮肤科老院病区	在用	2020/7/15 14:50	
便携式耳声发射测试 仪	OtoRead	产科新院病区	在用	2020/7/6 14:41	
数字式多道心电图机	E70	肾内科老院病区	在用	2021/5/20 10:26	
数字式多道心电图机	E70	肾内科老院病区	在用	2021/5/20 10:27	
传染病员运送负压隔 离舱	BFG-I	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:30	
传染病员运送负压隔 离舱	BFG-I	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:31	
生物安全柜	HR1500-IIA 2	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/11/25 17:50	
氩氦激光治疗仪	LH-80-2 型	皮肤科老院病区	在用	2021/2/4 11:33	
婴儿培养箱	YP-600	新生儿科新院病 区	在用	2021/11/16 11:19	
一氧化氮检测仪	N1	儿科新院病区	在用	2020/12/9 18:20	
超声微机胎儿监护仪	TS2002	产科新院病区	在用	2021/11/29 10:33	
医用电动锯钻	BYJZ-I	神经外科新院病 区	在用	2020/9/25 11:34	
尿流量检测仪	FXNLL-01	泌尿外科老院病 区	在用	2021/9/17 10:52	
立式压力蒸汽灭菌器	BKQ-B120II	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/11/25 17:43	
多频振动排痰机	PTJ-5002C	神经外科新院病 区	在用	2021/9/17 10:53	

全自动免疫组化染色系统 IHC Autostainer	SY7300	病理科	在用	2020/9/28 10:45	
振动式物理治疗仪	HemaG2000	儿科新院病区	在用	2020/9/7 14:26	
振动式物理治疗仪	HemaG2000	神经内科新院病区	在用	2020/2/10 9:34	
医用控温仪	ZLJ-2000	神经外科新院病区	在用	2020/5/9 10:26	
病人监护仪	Q4	神经外科新院病区	在用	2020/9/9 9:39	
振动排痰机	NHZ-01	重症医学科新院病区	在用	2020/2/10 9:33	
化学发光免疫分析仪	HB-104C	病理科	在用	2021/3/8 10:17	
全自动尿液干化学分析仪	AVE-752	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:31	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	内分泌科新院病区	在用	2021/11/26 16:16	
动态血压记录分析系统	ABPM 7100	内分泌科新院病区	在用	2021/11/26 16:16	
液基薄层细胞制片机	Autocyto-I II	病理科	在用	2020/9/28 10:46	
检验分析用纯水设备	TCHS-05R0/ 70F	感染疾病科新院门诊	在用	2020/11/25 17:40	
高频电刀	GB-3000	妇科新院病区	在用	2021/11/23 15:14	
洁净工作台	SW-CJ-1FD	输血科老院区	在用	2021/2/4 10:04	
超声波清洗机	TQX-200BH	消化内科新院病区	在用	2021/10/12 14:32	
胰岛素泵	P-02	内分泌科新院病区	在用	2021/11/29 10:33	
胰岛素泵	P-02	内分泌科新院病区	在用	2021/11/29 10:33	
胰岛素泵	P-02	内分泌科新院病区	在用	2021/11/29 10:33	
空气波压力治疗仪	TAM-I	全科医学科新院病区	在用	2021/11/29 10:34	
电脑煎药包装机（中药煎药机）	DP2000-2B（ 2+1 型）	皮肤科老院病区	在用	2020/7/15 14:50	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科新院病区	在用	2020/4/8 9:10	

婴儿培养箱	YP-920	新生儿科新院病区	在用	2020/4/8 9:10	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科新院病区	在用	2020/4/8 9:10	
经皮黄疸仪	JH20-1C	新生儿科新院病区	在用	2020/12/9 17:49	
婴儿培养箱	YP-920	新生儿科新院病区	在用	2020/12/9 17:49	
新生儿/小儿持续气道正压呼吸支持系统	AD3000-TPA	新生儿科新院病区	在用	2020/12/9 11:16	
多频振动排痰机	YK600-1	全科医学科新院病区	在用	2020/3/23 15:24	
电动手术台	MT1800 型	妇科新院病区	在用	2021/11/23 15:14	
超声波身高体重测量仪	DST-500	儿童保健科门诊	在用	2021/6/8 10:42	
空氧混合器	AD-3000SPD	新生儿科新院病区	在用	2020/12/9 11:16	
压力治疗系统	Power-Q3000	神经外科新院病区	在用	2021/10/13 10:07	
不间断电源	CASTLE 10KS (6G)	感染疾病科新院门诊	在用	2020/11/25 17:43	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	皮肤科老院病区	在用	2020/9/16 14:44	
床单位臭氧消毒机	LK/CXD	泌尿外科新院病区	在用	2021/2/9 10:09	
空气波压力治疗系统	AirPro-300	泌尿外科新院病区	在用	2020/9/10 9:49	
海精灵牌床单位臭氧消毒机	AJ/CDX-600 型	感染疾病科新院门诊	在用	2021/5/19 14:30	
生物显微镜	CX23LED RFS 1C	感染疾病科新院门诊	在用	2020/11/25 17:50	
患者体位固定装置（腹部定位板）	RD/-F-6B	血液肿瘤科新院一病区	在用	2021/1/25 16:00	
病人监护仪	uMEC10	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 10:40	
病人监护仪	uMEC10	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 10:40	
病人监护仪	uMEC10	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 10:40	
病人监护仪	uMEC10	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 10:40	
病人监护仪	uMEC10	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 10:41	

多参数监护仪	M8000	肝胆外科老院病区	在用	2020/4/8 10:18	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科老院病区	在用	2020/4/8 10:18	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科老院病区	在用	2020/4/8 10:18	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科新院病区	在用	2020/6/2 9:48	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科新院病区	在用	2020/6/2 9:48	
病人监护仪	M1000	肝胆外科新院病区	在用	2020/11/11 9:32	
病人监护仪	M1000	肝胆外科新院病区	在用	2020/11/11 9:32	
病人监护仪	M1000	肝胆外科新院病区	在用	2020/11/11 9:32	
病人监护仪	M1000	肝胆外科新院病区	在用	2020/11/11 9:32	
病人监护仪	M1000	肝胆外科新院病区	在用	2020/11/11 9:32	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科新院病区	在用	2020/12/9 18:40	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科新院病区	在用	2020/12/9 18:41	
多参数监护仪	M8000	肝胆外科新院病区	在用	2020/12/9 18:41	
心电监护仪	M7000	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:30	
心电监护仪	M7000	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:30	
多参数监护仪	M8000	护理部	在用	2020/4/8 10:17	
病人监护仪	uMEC10	康复医学科新院病区	在用	2020/3/26 9:46	
病人监护仪	uMEC10	康复医学科新院病区	在用	2020/3/26 9:46	
多参数监护仪	M8000	老院呼吸与危重症医学科病区	在用	2020/6/12 9:49	
多参数监护仪	M8000	老院呼吸与危重症医学科病区	在用	2020/6/12 9:49	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科新院病区	在用	2020/4/8 10:17	
多参数监护仪	M8000	泌尿外科新院病区	在用	2020/4/8 10:17	

[illegible]

多参数监护仪	M7000	胃肠外科新院一病区	在用	2020/11/11 9:30	
多参数监护仪	M7000	消化内科新院病区	在用	2020/6/12 9:50	
多参数监护仪	M7000	消化内科新院病区	在用	2020/6/12 9:50	
多参数监护仪	M7000	消化内科新院病区	在用	2020/6/12 9:50	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/3/9 9:42	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/3/9 9:42	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/3/9 9:42	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/3/9 9:42	
多参数监护仪	M8000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/6/2 9:48	
多参数监护仪	M8000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/6/2 9:48	
多参数监护仪	M8000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/6/2 9:48	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/8/27 14:41	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/8/27 14:41	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/11/19 9:18	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/11/19 9:18	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/11/19 9:18	
多参数监护仪	M7000	血液肿瘤科新院一病区	在用	2020/11/19 9:18	
病人监护仪	uMEC10	医务科	在用	2020/8/20 10:27	
病人监护仪	uMEC10	医务科	在用	2020/8/20 10:28	
多参数监护仪	BTD-352A	整形烧伤科新院病区	在用	2020/2/6 10:28	
多参数监护仪	BTD-352A	整形烧伤科新院病区	在用	2020/2/6 10:29	
多参数监护仪	BTD-352A	整形烧伤科新院病区	在用	2020/2/6 10:29	

多参数监护仪	BTD-352A	整形烧伤科新院病区	在用	2020/2/6 10:29	
双门内镜存储柜	DK-CN02	消化内科新院病区	在用	2021/7/19 10:39	
双门内镜存储柜	DK-CN02	消化内科新院病区	在用	2021/7/19 10:39	
婴儿辐射保暖台	HKN-9010	新生儿科新院病区	在用	2020/4/8 9:10	
病人监护仪	uMEC10	妇科新院病区	在用	2021/11/23 15:14	
等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	肝胆外科新院病区	在用	2020/3/17 16:26	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 12:18	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 12:19	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 12:19	
等离子体空气净化消毒机(移动)	LK/KJF-Y-100-D	贵阳 120 急救中心	在用	2020/2/24 12:19	
等离子体空气净化消毒机(移动)	LK/KJF-Y-100-D	贵阳 120 急救中心	在用	2020/2/24 12:19	
等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	皮肤科老院病区	在用	2020/3/17 16:27	
等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	神经外科新院病区	在用	2020/3/17 16:26	
等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	神经外科新院病区	在用	2020/3/17 16:26	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	心血管内科新院病区	在用	2020/2/24 12:18	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 12:18	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 12:18	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 14:11	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 14:11	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 14:11	
等离子体空气净化消毒器(移动)	KJF-Y100	新院隔离病区	在用	2020/2/24 14:11	

等离子体空气净化消毒机	LK/KJF-Y100(移动式)	泌尿外科新院病区	在用	2021/2/9 10:09	
等离子体空气消毒机(移动)	PT-120Y	门诊部老院区	在用	2020/2/24 11:21	
等离子体空气消毒机(移动)	PT-120Y	门诊部老院区	在用	2020/2/24 11:22	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:36	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
输液泵	SYS-70	肾内科老院病区	在用	2020/10/29 17:37	
等离子体空气净化消毒机	HKQ-Y-100A-D	内分泌科新院病区	在用	2021/2/4 11:32	
全视网膜激光镜	Ocular/OMR A-PRP-165	眼科老院病区	在用	2020/1/10 15:26	
全视网膜激光镜	Ocular/OMR A-PRP-165	眼科老院病区	在用	2020/1/10 15:26	
视网膜黄斑镜	Ocular/MAI NSEOCAL	眼科老院病区	在用	2020/1/10 15:27	
视网膜黄斑镜	Ocular/MAI NSEOCAL	眼科老院病区	在用	2020/1/10 15:27	
等离子空气消毒器	SK-Y100	产科新院病区	在用	2021/12/2 12:06	
紫外线空气消毒机	ML/KDSJ-Y130	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 14:38	
紫外线空气消毒器(移动式)	Y-1000	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 11:21	
紫外线空气消毒器(移动式)	Y-1000	感染疾病科新院门诊	在用	2020/2/24 11:21	
输液泵	KL-8052N	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:27	
输液泵	KL-8052N	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:27	
输液泵	KL-8052N	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:27	
输液泵	KL-8052N	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:28	

输液泵	KL-8052N	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:28	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	精神科新院病区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	精神科新院病区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	康复医学科新院 病区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经内科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经内科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经内科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经内科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经内科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经外科新院病 区	在用	2020/2/18 10:39	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	神经外科新院病 区	在用	2020/2/18 10:40	
等离子体空气净化消 毒机（挂式）	LK/KJF-B10 0	心血管内科老院 病区	在用	2021/1/26 15:06	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
双道微量注射泵	佳士比 F8	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/11/12 14:54	
输液泵	SN-1600V	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/12/18 9:20	
输液泵	SN-1600V	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/12/18 9:20	
输液泵	SN-1600V	医务科	在用	2020/10/26 15:13	

输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/3/24 10:37	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/3/24 10:38	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/3/24 10:38	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/3/24 10:38	
双道微量注射泵	佳士比 F8	肝胆外科新院病区	在用	2021/10/18 9:57	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/10/20 10:20	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/10/20 10:20	
输液泵	SN-1600V	重症医学科新院病区	在用	2021/10/20 10:20	
双道微量注射泵	佳士比 F6	消化内科新院病区	在用	2021/3/24 10:38	
双道微量注射泵	佳士比 F6	消化内科新院病区	在用	2021/3/24 10:38	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科新院病区	在用	2021/6/9 10:48	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科老院一病区	在用	2021/6/9 10:48	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科老院一病区	在用	2021/6/9 10:48	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科老院一病区	在用	2021/6/9 10:48	
双道微量注射泵	佳士比 F6	全科医学科老院一病区	在用	2021/6/9 10:48	
输液泵	SN-1600V	全科医学科新院病区	在用	2021/11/29 10:34	
输液泵	SN-1600V	全科医学科新院病区	在用	2021/11/29 10:34	
喉镜	8041	医务科	在用	2020/8/20 10:28	
注射泵	KL-702	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:28	
注射泵	KL-702	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:29	
注射泵	KL-702	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:29	
注射泵	KL-702	感染疾病科新院门诊	在用	2020/10/25 12:29	

注射泵	KL-702	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:30	
医用离心机（台式低速离心机）	KL02A	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/11/25 18:04	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科老院病区	在用	2020/1/10 9:50	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科老院病区	在用	2020/1/10 9:50	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 9:45	
微量注射泵	WZ-50C6 型	急诊科老院病区	在用	2020/2/4 9:45	
微量注射泵	佳士比 C6	甲乳外科新院病 区	在用	2021/6/9 10:47	
微量注射泵	佳士比 C6	皮肤科老院病区	在用	2021/10/18 9:57	
微量注射泵	佳士比 C6	肝胆外科新院病 区	在用	2021/10/18 9:57	
微量注射泵	佳士比 C6	肝胆外科新院病 区	在用	2021/10/18 9:57	
紫外线空气消毒机	ML/KDSJ-B1 00	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/2/24 14:38	
紫外线空气消毒器 （壁挂式）	B-800	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/2/24 11:21	
紫外线空气消毒器 （壁挂式）	B-800	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/2/24 11:21	
紫外线空气消毒器 （壁挂式）	B-800	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/2/24 11:21	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:34	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:34	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:35	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:35	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	感染疾病科新院 门诊	在用	2020/10/25 12:35	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	医务科	在用	2020/10/27 15:28	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	医务科	在用	2020/10/27 15:29	
多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	医务科	在用	2020/10/27 15:29	

多功能空气消毒机	KDSJ-B1000	医务科	在用	2020/10/27 15:29	
电动流产吸引器	7C	妇科新院病区	在用	2021/2/9 10:09	
多参数监护仪	M800	产科新院病区	在用	2020/12/9 18:40	
UPS 稳压电源	1K	精神科新院病区	在用	2020/3/17 16:27	
紫外线空气消毒器	B-1000	血液肿瘤科新院 一病区	在用	2020/10/13 11:02	

第二节 商务要求

一、服务期及服务地点

服务期：服务采购三年，合同一年一签；如中标供应商在服务期间未达到招标文件及投标文件的要求，采购人有权终止合同（提供承诺函，格式自理）。

服务地点：采购人指定地点。

二、付款方式

经考核符合付款条件后，根据实际维保情况开具发票后，按季度支付维保费用。

三、履约保证金

中标供应商在签订合同前，须以银行转账或保证保险或银行保函的形式向采购人缴纳每年合同金额 5%的履约保证金；签订合同后，若中标供应商不按双方签订合同规定履约，则无权要求退回履约保证金。履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。每年项目实施采购完成，并通过采购人验收合格后 30 个工作日内一次性无息退还履约保证金。

四、投标有效期

从投标截止日起 90 日历日

五、其他要求

1.本项目合同实行一年一签，在下一年合同续签之前，供应商须承诺采购费不得因人员成本、汇率、劳动力成本、税收成本等其它费用变动而做出调整，如果不能达成共识，可终止续签。（提供承诺函加盖公章）

2.服务人员在服务期间，发生自身的人身伤害、伤亡，均由中标供应商负责处理并承担经济和法律責任。（提供承诺函加盖公章）

3.供应商须承诺中标后如违反国家相关法规，与聘用人员发生纠纷，均由中标供应商负责调解与处理，如因此影响采购人正常工作，由中标供应商承担相应的法律及赔偿责任。（提供承诺函加盖公章）

4.中标人负责所有驻院、驻场人员的人身财产安全，对驻院、驻场人员的安全负全部责任；（提供承诺函加盖公章）

5.如需更换配件，更换的配件必须符合国家相关质量售后要求，如因更换的配件质量问题导致仪器设备损坏，采购人有权对其进行责任追究。（提供承诺函并加盖公章）

6. 投标报价应包含：本项目服务可能发生的全部费用和应缴纳的税金、合同包含的所有风险、责任等（包括人员培训、工资福利、津贴、各种社会保险、服装费、人员食宿与交通费），托管的设备、器械维修全保（包括整机、零备件及易损件），包含所有的设备维修所产生的配件费、技术费、工时费、差旅费、物流费等所有费用，并自行承担服务团队所需工具及日常用品等一切成本费用。既总价包干。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。（提供承诺函并加盖公章）

7. 合同签订前，采购人有权对成交供应商的提交的各项原件资料进一步核实，投标人必须无条件响应采购人该要求，如不响应该要求或发现有弄虚作假，采购人将报财政部门取消其成交资格，并按相关法律法规进行处罚。（提供承诺函并加盖公章）

8.投标单位须承诺对服务过程中，所涉及的相关资料或内容进行保密；（提供承诺函并加盖公章）

9.其他未尽事宜，待合同签订时双方再议。

第三节 阐述、演示、样品展示

1、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要阐述

阐述内容要求：

2、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要演示

演示内容要求：

3、本品目 ☐ 是 ☒ 否需要提交样品

样品展示要求：

特别提醒：

若项目存在阐述、演示或样品展示，将通过文字和图片不直接和评标委员会接触的方式进行描述和展示。采购人（代理机构）应在采购文件中对提供的阐述、演示以及样品展示要求的内容进行说明。供应商提供的阐述、演示以及样品展示资料文件应在响应文件制作过程中在“项目的阐述、演示、样品展示材料”中上传。

第四节 图纸附件

1、（如有可上传）

第五节 实质性要求明细表

序号	技术实质性要求	商务实质性条款	备注
1	/	服务期及服务地点	
2	/	付款方式	
3	/	履约保证金	
4	/	投标有效期	
5	/	商务要求中“（五）其他要求”	

说明：采购人或采购代理机构将采购项目中关注的必需响应的实质性条款在上表中一一列明，便于供应商及评审专家理解采购文件。

第三章 评标办法及评分标准

第一节 评标办法

本项目采用综合评分法进行评审。

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

第二节 评分标准

一、评分因素

评分的主要因素分为价格因素、主观因素、客观因素、信用因素。具体内容详见评分表。评标分值保留至两位小数。评标时，评标专家依照评分表对每个有效供应商的响应文件进行独立评审、打分。

二、评分标准

1. 资格性审查表：资格审查人负责资格性审查（适用于公开招标的服务和货物类项目）

1. 资格性审查表：评标委员会负责资格性审查（适用于公开招标的工程项目）

2. 符合性审查表：评标委员会负责符合性审查

资 格 审 查 表

供应商资格要求			
序号	资格要求	评分点名称	评审标准
1	具有独立承担民事责任的能力	具有独立承担民事责任的能力：提供有效的多证合一的营业执照或自然人的身份证明；（复印件加盖投标供应商公章）	
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供经合法审计机构出具的 2022 年度完整的财务审计报告（须包含三表一附注），或提供 2023 年 01 月以后由基本户出具的资信证明；（复印件加盖投标供应商公章）	
3	具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供 2023 年 01 月至今任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；（复印件加盖投标供应商公章）	
4	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；	
5	参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（自行声明加盖投标供应商公章）；	
6	法律、行政法规规定的其他条件	供应商需提供承诺函：承诺在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）、中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。资格审查时，代理机构或采购人在“信用中国”网站（包括失信被执行人、重大税收违法失信主体）、中国政府采购网（政府采购严重违法失信行为记录名单）上查询（查询时间为评标开始前）。对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，其资格审查不予通过。	
7	本品目是否	否	

	接受联合体 投标	
--	-------------	--

符合性审查表

供应商符合性审查内容			
序号	供应商名称审查内容	评分点名称	评审标准
1	商务实质性审查	服务期及服务地点	
2		付款方式	
3		履约保证金	
4		投标有效期	
5		商务要求中“（五）其他要求”	
6	报价评审	异常低价审核。备注：供应商的报价明显低于最高限价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，供应商应在投标文件中提供合理性说明。经评标委员会认定为异常低价的，作无效投标处理。	
7	无效标审查	按本项目招标文件第三章第四节无效标条款规定，审查是否通过	

备注：评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，供应商应在响应文件中提供合理性说明。经评标委员会认定为异常低价的，作无效投标处理。

评标委员会（签字）xxx

评分表

评分项及评分标准			
评分项名称	评分点名称	评审标准	得分
价格分（10.00）	价格分	报价得分=（评标基准价 / 有效报价）×价格权值（10%）×100 注：①评标基准价指满足采购文件要求且投标价格最低的投标报价，投标报价指满足采购文件要求的各投标供应商的投标报价。 ②供应商为小型企业和微型企业（含监狱企业、残疾人福利性单位），投标报价给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。	0.0~10.0 分
	项目维修方案：	供应商针对本项目提供维保维修服务方案（包括但不限于维保服务措施、维保服务标准、人员配备、响应时间、定期或不定期检查维护等内容）进行综合评审； 1. 方案合理性、可行性强的，得 5 分； 2. 方案合理性、可行性一般的，得 3 分； 3. 方案合理性、可行性较差的，得 1 分。 未提供的不得分。	0.0~5.0 分
主观分（15.00）	培训方案：	提供针对采购单位各科室操作人员，院内维修人员，供应商提供培训的服务人员的培训方案，维持设备使用寿命，线上+实地现场培训； 1、方案完善合理，操作性强，符合项目实际情况得	0.0~5.0 分

		<p>5 分；</p> <p>2、方案基本完善合理，操作性一般，基本符合项目实际情况得 3 分；</p> <p>3、方案不完善合理，操作性差，不符合项目实际情况得 1 分；</p> <p>未提供不得分。</p>	
	应急处理方案：	<p>对供应商的应急事件处理预案进行综合评审（如遇设备、设施故障等意外情况，配件如何实现快速运输、维修人员开展紧急维修措施等，供应商作出应急预案）</p> <p>1、方案完善合理，条理清晰，符合项目实际情况得 5 分；</p> <p>2、方案基本完善合理，条理基本清晰，基本符合项目实际情况得 3 分；</p> <p>3、方案不完善合理，条理不清晰，不符合项目实际情况得 1 分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0.0~5.0 分
客观分（75.00）	服务响应：	<p>根据供应商对招标文件“第二章第一节”的各项要求进行逐项响应承诺，完全满足招标文件技术参数要求的得 30 分，每负偏离一项扣 1 分，正偏离不加分。</p> <p>注：提供相关证书或证明材料并加盖供应商公章。</p>	0.0~30.0 分
	项目负责人：	<p>项目负责人具有类似 5 年及以上维保工作经验及具有高级职称的得 5 分，项目负责人具有类似 3 年及以上维保工作经验提供中级职称的得 3 分。</p> <p>注：提供证书复印及 2023 年 01 月至今任意连续 1</p>	0.0~5.0 分

		个月社保缴纳证明和劳动合同加盖公章。	
	服务团队：	<p>1、提供的驻场服务人员具有维修培训证书，每提供一个得 2 分，最高得 10 分，不提供不得分；</p> <p>2、提供的驻场工程师具备特种设备安全管理和作业证的，在满足 1 人基础上每增加一个得 2.5 分，最高得 10 分，不提供不得分；</p> <p>注：提供证书复印及 2023 年 01 月至今任意连续 1 个月社保缴纳证明和劳动合同加盖公章。</p>	0.0~20.0 分
	企业业绩：	<p>提供 2020 年 01 月以后（以签订合同时间为准）正在履行或已完成的承担过类似项目业绩，每提供一个业绩得 2 分，本项最多得 10 分。</p> <p>注：须提供相应业绩的合同或中标通知书等复印件加盖投标供应商公章。</p>	0.0~10.0 分
	备品备件库：	<p>供应商具有备品备件库房；</p> <p>1、提供备品备件库证明材料，得 5 分；</p> <p>2、无备品备件库或未提供证明材料，得 0 分；</p> <p>注：提供租赁协议或房屋产权证书或不动产登记证复印件加盖公章。</p>	0.0~5.0 分
	满意度评价：	<p>提供服务单位出具的客户满意度调查表，满意度为优秀类评价得 1 分，良好类评价得 0.5 分，满分 5 分。不提供不得分。</p> <p>注：提供复印件加盖公章（满意度评价须有业主单</p>	0.0~5.0 分

		位或考核部门加盖公章)	
信用分 (0.00)	信用分		0.0~0.0 分
得分		100.0	100 分+政策性加分

信用分使用规则：由采购人或代理机构根据项目情况选用，信用分评价内容例如：中国人民银行备案的征信机构出具的企业信用报告等信用相关材料。并根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（中华人民共和国财政部令第 87 号）第二十条（十五）款规定载明：供应商信用信息查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则等。

（1）价格扣除政策（若本品目专门面向中小微企业采购，则本品目不再享受价格扣除政策）

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46 号、关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库〔2014〕68 号)、关于促进残疾人就业政府采购政策的通知（财库〔2017〕141 号）及相关规定，在技术、商务等均满足采购需求的前提下，本项目对享受价格扣除政策企业的产品给予 10%（联合体 0%）的价格扣除，用扣除后的价格参与评审(说明：1、监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策，残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。2、对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 10%—20%（由采购人或代理机构确定具体数值）的扣除，用扣除后的价格参加评审。3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%—6%（由采购人或代理机构确定具体数值）的扣除，用扣除后的价格参加评审。）。)

组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

《残疾人福利性单位声明函》和中小企业须提供《中小企业声明函》且声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。

中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）执行。价格扣除只针对投标报价未超过财政控制值的供应商有效。

（2）货物类采购项目的价格分值占总分值的比重（即权值）为大于等于30%；服务类项目的价格分值占总分值的比重（即权值）为大于等于10%。执行统一价格标准的服务项目，其价格不列为评分因素。

（3）价格分值计算表：

价格分值计算表

项目名称：项目序列号： 20XX-ZFCG-XXXX

品目名称：品目编号：

地点：贵阳市公共资源交易中心日期： 20XX.X.X

序号	供应商名称	第一次报价 (单位：以采购文件约定的 计量单位为准)	最终报价 (单 位：以采购文 件约定的计量 单位为准)	小微企业 价格扣除 后报价 (单 位：以采购 文件约定 的计量单 位为准)	评标基准 价 (单位： 以采购文 件约定的 计量单位 为准)	价格 分值	得分
1							0.00
2							0.00
3							0.00
4							0.00

注：价格扣除仅对投标报价未超过采购预算价的供应商有效。

评标委员会（签字）

评分汇总表

标段编号：

标段名称：

序号	投标单位名称	价格分得分	主观分得分	客观分得分	信用分得分	政策性加分得分	总分	排名

评标专家（签字）：

5. 投标产品品牌相同的投标供应商的规定

5.1 最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会以下方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

确定方式：评标委员会确定。

5.2 综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照以下方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

确定方式：评标委员会确定。

第三节 废标条款

出现下列情形之一的，本项目/品目作废标处理, 项目/品目评审终止：

- 1. 符合专业条件的或对采购文件作实质响应的有效投标供应商不足三家的；
- 2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3. 供应商报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4. 因重大变故，采购任务取消的；
- 5. 法律法规规定的其他情形

第四节 无效标条款

出现下列情形之一的，供应商递交的响应文件作无效标处理，该供应商的响应文件不参与评审，且不计算入有效投标供应商家数：

（一）递交的响应文件未在规定时间内解密成功、或未按采购文件要求签署、盖章的；

注：但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。

- (二) 供应商不符合采购文件规定的资格要求的;
 - (三) 项目接受联合体投标时, 投标联合体未提交联合投标协议的;
 - (四) 经评标委员会认定为异常低价的;
 - (五) 响应文件对采购文件的实质性要求明细表未作出响应的;
 - (六) 响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文件和计算错误的内容, 经评标委员会认定影响响应文件响应的;
 - (七) 投标报价超过采购文件规定的预算金额或最高限价的;
 - (八) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的**
 - (九) 供应商有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的;
 - (十) 有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
 - 1. 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - 2. 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
 - 3. 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
 - 4. 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
 - 5. 不同投标人的投标文件相互混装;
 - 6. 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。
 - (十一) 未交纳投标保证金的(使用远投网开系统解密响应文件成功的, 视为投标保证金已交纳);
 - (十二) 投标有效期不满足采购文件要求的;
 - (十三) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 参加同一合同项下的政府采购活动的。
 - (十四) 除单一来源采购项目外, 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 再参加该采购项目的其他采购活动的。
 - (十五) 违反政府采购法律法规, 足以导致响应文件无效的情形。
- 注: 不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标(响应)。**

第二部分 通用部分

第四章 政府采购程序

第一节 采购公告及采购文件发布

一、公告发布媒体

全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网(<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>)及法律法规规定的其他媒体。

二、变更公告

本项目将根据实际情况及需要,发布技术参数、开标时间调整等有关变更公告。供应商须关注全国公共资源交易平台(贵州省·贵阳市)、贵州省政府采购网变更公告栏及其他相关网站和媒体发布的关于本项目的相关变更公告,变更公告是采购文件的组成部分,与采购文件具有同等法律效力。

第二节 采购文件获取

一、获取截止时间

开标截止时间前一日 23:59。

二、获取方式

以本项目公告中获取方式为准。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金(2019)1035号文件要求,对失信供应商实施信用联合惩戒,拒绝其下载采购文件。

三、采购文件的澄清和修改

(一)采购文件的澄清和修改:采购人或者采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商;不足 15 日的,采购人或者采购代理机构应当顺延提交响应文件的截止时间。澄清或修改的内容是采购文件的组成部分,对所有供应商均具有约束力。所有采购文件的澄清或修改将以更正公告形式发布。

(二)项目延期(适用于采购方式为公开招标的项目):采购文件提供期限届满后,获取采购文件的潜在供应商不足 3 家的,可以顺延提供期限,响应文件递交截止时间、开标时间以及投标保证金交纳时间一并顺延,以更正公告形式通知所有获取采购文件的潜在供应商。

(三)采购文件的质疑:供应商或潜在供应商对采购文件中存在的任何含糊、遗漏、相互矛盾之处,或对技术规格及其他条件不清楚,或采购文件具有不合理、不公平、歧视性、限制性、指向性条款损害潜在供应商权益的,或供应商有疑问的其他事项,供应商或潜在供应商可向采购人或代理机构提出质疑,对采购人或采购代理机构质疑回复不满意的,或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作

出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内可向主管财政部门进行投诉。未递交质疑函的视为充分理解并认可采购文件及补充变更的所有内容。

采购文件质疑、投诉的具体要求和流程详见采购文件第十三节：质疑和投诉。

第三节 编制和上传投标响应文件

一、递交时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准（供应商须在递交文件截止时间将加密的响应文件上传系统）。

二、递交要求

供应商需使用专用投标文件制作工具，生成加密响应文件上传系统。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法上传。

备注：使用投标文件制作工具制作响应文件时，若上传的资质证书或其他文件带有第三方电子签章的图片或者 PDF 等文件时，请将带有第三方电子签章的文件或图片插入 word 中后上传 word，避免第三方电子签章数据不能正常加载，导致文件不显示第三方签章。请在转换 PDF 和签章时仔细检查对应内容，若因操作引起的第三方签章不显示，相关责任由投标供应商自行承担。

三、响应文件的补充、修改和撤回

（1）供应商在上传响应文件后，在投标截止时间前可撤回其响应文件。撤回后重新编辑修改后生成新的加密响应文件重新上传。

（2）若本项目采购文件发生变更，请按照最新变更后的采购文件重新编制响应文件，加密上传。否则开标时未能正常解密，视为无效标处理。

（3）投标截止时间以后不得补充、修改或撤回响应文件。

特别提示：供应商使用专用响应文件制作工具，通过 CA 锁生成加密响应文件。投标截止时间前，供应商可随时撤回和重新递交响应文件。

第四节 开标

一、开标时间

以本项目公告时间为准，如本项目有变更公告的，以变更公告时间为准。

二、开标地点

本项目采用远投网开系统进行开标。

三、开评标流程

1. 会议准备：采购人、代理机构以及投标供应商应于投标截止时间前 30 分钟登录远投网开系统，检查设备和网络是否能正常使用。

2. 解密响应文件：开标时间到，采购人或代理机构点击开始解密，投标供应商须在系统规定的解密时间内完成解密。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财

金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

3. 开标唱标：系统自动对解密成功的响应文件进行唱标。

4. 开标记录：唱标完成后，自动生成开标记录表。

5. 会议结束：生成开标记录表后，采购人或代理机构点击开标结束，远程开标会议结束。

特别提醒：使用远投网开系统参与开标的供应商应注意以下几点：

1. 开标设备、软件、CA 应满足本次远程开标会议要求；

2. 供应商应保证使用编制响应文件的 CA 解密时，设备正常，网络稳定，确保在规定时间内完成解密活动；若供应商未在规定时间内无法完成解密的，视为未响应投标，作无效标处理。根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝接受其响应文件，其响应文件无法解密。

第五节 资审审查（适用于公开招标的货物类和服务类项目）

开标会结束后，由采购人或代理机构代表组成的资审小组登录系统进行资格审查，资审小组由 1 或 3 人单数组成，合格供应商不足 3 家的，项目作废标处理。

对未通过资格审查的投标供应商，由资审小组通知其未通过理由。

第六节 评标

一、评标地点

贵阳市公共资源交易中心。

二、评标程序

评标委员会登录在线评标系统，确认无需回避后，通过评标系统自动推选一名评标组长，由评标组长按照以下流程组织评标：

（一）资格性审查（适用于公开招标工程类的项目）：评标委员会依照《资格审查表》所列内容对供应商进行资格审查，审查通过的供应商进入符合性审查环节。通过资格审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束

（二）符合性审查：评标委员会依照《符合性审查表》所列内容对供应商进行符合性审查，审查通过的供应商进入评分环节。未通过符合性审查的响应文件不参与评分和中标候选人推荐。通过符合性审查的供应商不足三家的，本项目作废标处理，评标工作结束。

（三）专家评分：评标专家严格按照评分表逐项对响应文件进行评分。评分依据为响应文件提供的有效资料。响应文件中未提供的资料、未明确的内容，评标专家不得以个人的意愿、猜想、推测等方式得出的结论作为评分依据。评标专家须独立评分，不得相互抄袭评分分值。其中评分表中客观分、信用分以及政策

性加分这三项客观评分项的评分应当一致，不一致的按少数服从多数的原则确定评分。

（四）评分汇总：评标组长负责最终的评分汇总，结果保留两位小数，按最终得分由高至低依次对供应商进行推荐排序。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列，得分且投标报价相同的并列。

（五）评审复核：评标委员会对评审过程和评审结果进行复核。评标委员会可对评审过程和结果中存在的遗漏或偏差进行修正，完成复核后，确定评标结果及推荐排序。

（六）评标报告：评标组长根据评分汇总情况及排序情况，主持编写评标报告。评标委员会成员须在评标报告上签字确认。持不同意见的评标委员会成员应当在报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

（七）评标结束：评标委员会出具评标报告，复核无误签字确认后，评标组长点击评标工作结束，评标专家方可离开评标区，不得擅自进入其他评标室。评审费用由系统自动计算发放。

三、评标委员会

评标委员会成员由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评标委员会成员人数为单数。评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据采购文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

（一）享有的权利：

1. 对政府采购制度及相关情况的知情权；
2. 对供应商所供货物和服务质量的评审权；
3. 推荐中标候选供应商的表决权；
4. 按规定获得相应的评审劳务报酬；
5. 法律、法规和规章规定的其他权利。

（二）承担的义务：

1. 为政府采购工作提供科学合理、经济有效的评审意见；
2. 严格遵守政府采购评审工作纪律，不得向外界泄露评审情况；
3. 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为，应及时向政府采购评审工作的组织者或财政部门报告并加以制止；
4. 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的咨询或质疑；
5. 法律、法规和规章规定的其他义务。

四、响应文件表述出现前后不一致的，以下列先后顺序为准：

- （1） 开标一览表与其他文件不一致的，以开标一览表为准；
- （2） 投标函与其他文件不一致的，以投标函为准；
- （3） 响应文件前后不一致的，以响应文件的前述内容为准。
- （4） 采购文件和附件内容不一致的，以采购文件正文为准。

同时出现两种以上不一致的，以上述先后顺序为准。

第七节 发布中标（成交）结果公告及发送中标（成交）通知书

一、中标（成交）结果公告发布媒体

全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）(<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>)、贵州省政府采购网 (<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>) 及法律法规规定的其他媒体。

二、中标（成交）结果公告和中标（成交）通知书发布流程

采购人应当通过系统自评审结束之日起 7 个工作日内点击发布中标（成交）结果公告，同时向中标人发送中标通知书。中标（成交）通知书对采购人和中标（成交）供应商具有同等法律效力。中标（成交）通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标（成交）供应商放弃中标，应当承担相应的法律责任。

根据《省发展改革委等九部门关于在贵州省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金（2019）1035 号文件要求，对失信供应商实施信用联合惩戒，拒绝确定该供应商为中标人，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

对未通过资格审查的供应商，由系统自动告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，由系统自动告知未中标本人的评审得分和排序。

第八节 支付代理服务费

一、收费标准

代理机构严格遵守《价格法》、《关于商品和服务实行明码标价的规定》等法律法规规定，告知有关服务项目、服务内容、服务质量，以及服务价格等，并在相关服务合同中约定。代理机构提供的服务，应当符合国家和行业有关标准规范，满足合同约定的服务内容和质量等要求。不得违反标准规范规定或合同约定，通过降低服务质量、减少服务内容等手段进行恶性竞争，扰乱正常市场秩序。

代理服务费：[按采购预算计算，根据发改办价格【2015】299 号和发改办价格【2003】857 号文件的规定，参照计价格【2002】1980 号文件的计算标准下浮 20%后，向中标供应商一次性收取招标代理服务费，在领取成交通知书时一次性付清。。](#)

由 ☐ 采购人 ☒ 中标人支付。

二、支付方式

中标（成交）通知书发出同时，☐ 采购人 ☒ 中标人向代理机构支付代理服务费。代理服务费可采取现金、银行汇款、电汇款或其他代理机构认可的方式进行支付。

三、账户信息

户 名：[贵州拓迈电子招投标服务有限公司](#)

账 号：[0111 0013 0000 1175](#)

开户行：[贵州银行股份有限公司贵阳金阳科技支行](#)

第九节 政府采购合同签订、备案、公告及履约验收

一、合同签订、备案及公告时间

采购人在中标（成交）通知书发出之日起三十日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编制和签订政府采购合同，中标（成交）供应商收到采购人发出的采购合同后应当在 5 个工作日内完成网签，若合同内容超出约定事项的，中标（成交）供应商应点击退回并说明退回理由，无正当理由退回或超期未在系统进行操作，采购人可视为中标（成交）供应商拒绝签订合同，放弃中标资格。采购合同签订完成后，推送至同级财政部门备案，并将政府采购合同自动同步在全国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）上公告，同时还应在贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

二、采购合同备案完成后，采购人可自行通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统打印《贵阳市公共资源进场交易证明书》。采购人凭《贵阳市公共资源进场交易证明书》到财政部门办理后续资金拨付等相关手续。

三、履约验收

中标人在合同约定服务期（供货期）内，完成合同约定内容，可向采购人提交履约验收申请，采购人应按照合同约定方式在规定期限内完成履约验收工作，并将验收相关资料上传贵阳市公共资源交易电子招投标系统，并在全中国公共资源交易平台（贵州省·贵阳市）（<http://ggzy.guiyang.gov.cn/>）、贵州省政府采购网（<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>）进行公告。

第十节 质疑和投诉

一、质疑

（一）质疑时效

供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日（政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日，是指：（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。）起七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统向采购人或代理机构提出质疑。

（二）受理条件

供应商所提出质疑，必需有认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害的事实和依据，对与采购活动无关的供应商或者没有提出使自己的利益受到损害的事实和依据的质疑，可不予受理。

（三）质疑函内容：

质疑函内容包含：供应商名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、项目序列号；质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期（系统自动生成）。

（四）递交方式

在法定时间内提出质疑。供应商在认为采购文件、采购过程、中标和成交结果等使自己的利益受到损害后的七个工作日内，通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑质疑函，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送采购人和代理机构。

（五）质疑回复

代理机构在法定期限内对质疑事项作出答复，经采购人确认后，系统自动将**质疑事项和答复内容**通知质疑供应商和其他有关供应商。

二、投诉

（一）投诉时效

提出质疑的供应商对采购人或代理机构的答复不满意或采购人、采购代理机构在规定的时间内未作出答复的，可在收到答复之日起或答复期满后十五个工作日内向采购人同级政府采购监督部门投诉。

（二）受理条件

满足《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第十九条规定。

（三）递交方式

在法定时限内发起投诉。通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统在线编辑投诉书，并上传必要的证明文件，加盖电子章后，推送监督部门。

（四）投诉回复

供应商发起投诉后，监督部门应在 5 个工作日内确认是否受理。监督部门应当自收到投诉之日起 30 个工作日内是对投诉事项作出处理决定，编辑投诉处理决定书，点击发布投诉处理决定公告后，系统自动将投诉事项和处理决定内容通知投诉人和与投诉事项相关的当事人。

第五章 政府采购合同

政 府 采 购 合 同（货物类） （试行）

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（货物类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、货物，是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

二、供货期期限

本合同从____年____月____日起至____年____月____日止。

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标/采购公告（包括更正公告）；
- (2) 招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- (3) 中标（成交）通知书（如果有）；
- (4) 投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- (5) 专用合同条款及附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 清单；

(9) 经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 供货要求；

(7) 分项报价表;

(9) 中标材料质量标准的详细描述;

(10) 相关服务计划;

(11) 其他合同文件。

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在（采购人地址）贵阳市公共资源交易中心电子交易系统订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以

及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：_____

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 包装、运输和交付

2.1 包装

2.1.1 卖方应对合同材料进行妥善包装。包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护合同材料能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管。

2.2 运输

2.2.1 卖方应自行选择适宜的运输工具及线路安排合同材料运输。

2.2.2 除专用合同条款另有约定外，卖方应在合同材料预计启运前，将合同材料名称、装运材料数量、重量、体积（用 m³ 表示）、合同材料单价、总金额、运输方式、预计交付日期和合同材料在装卸、保管中的注意事项等预通知买方。

2.3 交付

2.3.1 除专用合同条款另有约定外，卖方应根据合同约定的交付时间和批次将合同材料交付给买方，买方对卖方交付的合同材料的外观及件数进行清点核验后应签发收货清单。买方签发收货清单不代表对合同材料的接受，双方还应按合同约定进行后续的检验和验收。

2.3.2 合同材料的所有权和风险自交付时起由卖方转移至买方，合同材料交付给买方之前包括运输在内的所有风险均由卖方承担。

第3条 货物检验和验收

3.1 合同材料交付前，卖方应对其进行全面检验，并在交付合同材料时向买方提交合同材料的质量合格证书。

3.2 合同材料交付后，买方应在专用合同条款约定的期限内安排对合同材料的规格、质量等进行检验，检验按照专用合同条款约定的下列一种方式进行：

（1）由买方对合同材料进行检验；

（2）由专用合同条款约定的拥有资质的第三方检验机构对合同材料进行检验；

(3) 专用合同条款约定的其他方式。

3.3 若合同约定了合同材料的最低质量标准,且合同材料经检验达到了合同约定的最低质量标准的,视为合同材料符合质量标准,买方应验收合同材料,但卖方应按专用合同条款的约定进行减价或向买方支付补偿金。

3.4 合同材料由第三方检验机构进行检验的,第三方检验机构的检验结果对双方均具有约束力。

3.5 合同材料验收证书的签署不能免除卖方在质量保证期内对合同材料应承担的保证责任。

第4条 质量保证期

4.1 除专用合同条款和(或)供货要求等合同文件另有约定外,合同材料的质量保证期自合同设备/材料验收之日起算。

4.2 除非因买方使用不当,合同设备/材料在质量保证期内如破损、变质或被发现存在任何质量问题,卖方应负责对合同设备/材料进行修补和退换。更换的合同设备/材料的质量保证期应重新计算。

4.3 质量保证期届满且卖方按照合同约定履行完毕质量保证期内义务后,买方应向卖方出具合同设备/材料的质量保证期届满证书。

第5条 合同价款支付

5.1 合同签订生效后,采购人应按合同约定支付合同价款,合同价款的支付细节,合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第6条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的,由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第7条 不可抗力

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第8条 合同转让和分包

除招标文件规定，并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第9条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第 10 条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第 11 条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第 12 条 争议的解决

12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充

文件，双方均应遵照执行。

12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

第 13 条 违约责任

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 14 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

政 府 采 购 合 同（工程类）

（试行）

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（工程类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，采用招标方式采购的，适用《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例；采用其他方式采购的，适用政府采购法及本条例。

前款所称工程，是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等；所称与工程建设有关的货物，是指构成工程不可分割的组成部分，且为实现工程基本功能所必需的设备、材料等；所称与工程建设有关的服务，是指为完成工程所需的勘察、设计、监理等服务。

政府采购工程以及与工程建设有关的货物、服务，应当执行政府采购政策。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：
- 6、工程承包范围：

二、工期

计划开工日期： _____年____月____日

计划竣工日期： ____年__月__日

工期总日历天数： ____天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）图纸
- （9）已标价工程量清单或预算书；
- （10）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标（成交）通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其它合同文件

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

供应商：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：_____

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 工期

供应商应按照专用合同条款约定的时间，向工程师提交进度计划。经工程师审批后的进度计划具有合同约束力，供应商应当严格执行。实际进度与进度计划不符时，工程师应当指示供应商对进度计划进行修订，重新提交给工程师审批。

第3条 工程质量

3.1 工程质量要求

工程质量验收按照合同约定的验收标准执行。

3.2 质量检查

采购人有权通过工程师或自行对全部工程内容及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。

第4条 竣工验收

4.1 竣工验收申请报告

当工程具备竣工条件时，供应商即可向工程师报送竣工验收申请报告。

4.2 竣工和验收

工程师审查后认为具备竣工验收条件的，提请采购人进行工程验收。采购人经过验收后同意接收工程的，由工程师向供应商出具经采购人签认的工程接收证书。

除专用合同条款另有约定外，经验收合格工程的实际竣工日期，以提交竣工验收申请报告的日期为准，并在工程接收证书中写明。

4.3 试运行

除专用合同条款另有约定外，供应商应按专用合同条款约定进行工程及工程设备试运行，负责提供试运行所需的人员、器材和必要的条件，并承担全部试运行费用。

4.4 竣工清场

除合同另有约定外，工程接收证书颁发后，供应商应对施工场地进行清理，直至工程师检验合格为止。竣工清场费用由供应商承担。

第5条 保修责任

合同当事人根据有关法律规定，在专用合同条款中约定工程质量保修范围、期限和责任。保修期自实际竣工日期起计算，乙方所提供的质量保修期不应低于《建设工程质量管理条例》规定的最低要求。

第6条 合同价款支付

6.1 合同签订生效后，采购人应按合同约定支付合同价款，合同价款的支付细节，合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第7条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的，由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第8条 不可抗力

8.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务，不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

8.2 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同

义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第 9 条 合同转让和分包

除招标文件规定, 并经采购人事先书面同意外，供应商不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第 10 条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第 11 条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第 12 条 合同的变更、中止或终止

12.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

12.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

12.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第 13 条 争议的解决

13.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

13.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

13.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- (1) 向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉；
- (3) 法律法规另有规定除外。

第 14 条 违约责任

14.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

14.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

14.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 15 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）质量；
- （六）价款或者报酬；
- （七）履行期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

政 府 采 购 合 同（服务类）

(试行)

采 购 人：

供 应 商：

项目名称：

项目序列号：

签订时间：____年____月____日

说 明

为维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》以及相关法律、法规的规定，现就有关问题说明如下：

一、本《政府采购合同（服务类）》（试行）由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

二、专用合同条款附件具有相同法律效力。

三、服务，是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

第一部分 合同协议书

采购人（简称甲方）：

供应商（简称乙方）：

甲、乙双方根据 _____（项目名称）_____ 项目（项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX,）的 _____（采购方式）_____ 结果，甲方接受乙方为本项目的供应商。现双方根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》等法律法规的规定，并依据本项目采购过程中确定的有关内容，在平等、自愿、公平和诚实信用的基础上，达成如下协议：

一、项目概况

- 1、项目名称：
- 2、项目序列号：20XX-ZFCG-XXXX
- 3、资金来源：
- 4、项目内容：
- 5、项目地点：

二、服务期限

本合同从____年____月____日起至____年____月____日止。

三、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）招标/采购公告（包括更正公告）；
- （2）招标/采购文件（包括澄清修改通知）；
- （3）中标（成交）通知书（如果有）；
- （4）投标函（响应文件）及其附录（如果有）；
- （5）专用合同条款及附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）服务清单；
- （9）经双方确认的信函、传真、电子邮件等，将作为本合同的组成部分，具有合同的效力。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同

条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

四、合同文件解读及其优先顺序

组成合同的各项表述出现前后不一致的，除合同另有规定外，以下列先后顺序为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标（成交）通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 服务清单；
- (8) 其它合同文件

五、合同金额（中标价）

本合同金额为（大写）人民币_____（小写¥ _____元）。

六、履约保证金

甲乙双方签订合同后，乙方按照约定缴纳保证金：人民币（大写）（¥_____元）。

乙方在合同履行的过程中，出现本合同相关条款约定的违约情形的，甲方除了有权根据本合同的其他条款追究违约责任外，同时可不予退还上述履约保证金。

七、订立时间

本合同于_____年____月____日订立。

八、订立地点

本合同在 （采购人地址）通过贵阳市公共资源交易中心电子交易系统 订立。

九、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。但甲乙双方不得订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、服务清单、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

十一、其它

本合同内容的确定应以采购文件和响应文件为基础，不得违背其实质性内容。本合同应在法定时限内，双方应当将合同副本报同级政府采购财政部门 and 有关部门备案。

采购人：（公章）

采购人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：_____

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

第二部分 通用合同条款

第1条 一般约定

1.1 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方合法权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

1.2 国家、社会公共利益

对当事人利用合同实施危害国家利益、社会公共利益行为的，市场监督管理和其他有关行政主管部门依照法律、行政法规的规定负责监督处理。

1.3 保密

合同双方应对因履行合同而取得的另一方当事人的信息、资料等予以保密。未经另一方当事人书面同意，任何一方均不得为与履行合同无关的目的使用或向第三方披露另一方当事人提供的信息、资料。

第2条 质量要求

2.1 本项目服务质量须符合现行国家有关服务类别的相关质量验收规范和标准要求。有关服务质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

2.2 因供应商原因造成服务质量未达到合同约定标准的，采购人有权要求供应商返工直至服务质量达到合同约定的标准为止，由供应商承担由此增加的费用，并承担采购人因此产生的所有经济损失。

第3条 服务验收

3.1 供应商应对提交的项目成果作出全面检查和整理，并列出清单，作为采购人验收和使用的技术条件依据，清单应随提交的项目成果交给采购人。

3.2 采购人或者采购人的最终用户应当可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核，结合考核情况和服务效果进行阶段验收，并出具阶段验收证明/书，以此作为付款阶段的凭证。验收书应当包括每一项技术、服务等要求的履约情况。

第4条 质量保证

4.1 合同当事人应根据服务的功能、用途、特点等在专用合同条款中单独约定质量保证的期限、范围等。

4.2 供应商提供服务的质量保证期可由双方在专用合同条款约定。

4.3 在质量保证期内, 供应商应对服务出现的问题负责处理解决并承担一切费用。

第5条 合同价款支付

5.1 合同签订生效后, 采购人应按合同约定支付合同价款, 合同价款的支付细节, 合同当事人双方可在专用合同条款部分约定。

第6条 履约担保

采购人需要供应商提供履约担保的, 由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及提交的时间等。

第7条 不可抗力

7.1 如果供应商和采购人因不可抗力而导致政府采购合同迟延履行或不能履行政府采购合同义务, 不应该承担误期赔偿或不能履行政府采购合同义务的责任。因供应商或采购人先延误或不能履行政府采购合同而后遇不可抗力情形除外。

7.2 在不可抗力事件发生后, 当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。双方应尽实际可能继续履行政府采购合同义务, 并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其它事项。双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

第8条 合同转让和分包

除招标采购文件另有规定, 并经采购人事先书面同意外, 供应商不得部分或全部转让或分包或全部转让和分包其应履行的政府采购合同义务。

第9条 节能环保

合同当事人双方在履行合同过程中，应当遵循有利于节能和环境保护的产业政策，禁止交易高耗能、高污染的产品、设备及材料，禁止交易国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备及材料。

第10条 合同解除

除具有《中华人民共和国政府采购法》第五十条第二款规定情形，或者《中华人民共和国民法典》第五百六十二条、第五百六十三条规定的情形及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自解除合同。

第11条 合同的变更、中止或终止

11.1 合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止本合同。

11.2 本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

11.3 如必须对本合同条款进行改动时，当事人双方须共同签署书面文件，作为合同的补充，并报同级政府采购监督管理部门备案。

第12条 争议的解决

12.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解，自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.2 调解

合同当事人可以就争议请求相关行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

12.3 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

- （1）向贵阳仲裁委员会申请仲裁；
- （2）向有管辖权的人民法院起诉；
- （3）法律法规另有规定除外。

第 13 条 违约责任

13.1 当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

13.2 当事人一方明确表示或者以自己的行为表明不履行合同义务的，对方可以在履行期限届满前请求其承担违约责任。

13.3 当事人一方未支付价款、报酬、租金、利息，或者不履行其他金钱债务的，对方可以请求其支付。

第 14 条 其他

合同当事人双方合同的履行，应当符合国家安全的法律法规政策，有助于实现国家的经济和社会发展政策目标，包括保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展等。

第三部分 专用合同条款

专用合同条款是合同当事人根据不同服务项目的内容、特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对通用合同条款原则性约定细化、完善、补充、修改或另行约定的合同条款，但除通用条款明确规定可以作出不同约定外，专用合同条款补充和细化的内容不得与通用条款相抵触，不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

专用合同条款由采购人和中标人自行协商签定。

一般包括下列条款：

- （一）采购人名称和地址；
- （二）供应商名称和地址；
- （三）标的；
- （四）数量；
- （五）服务标准；
- （六）价款或者报酬；
- （七）期限、地点和方式；
- （八）违约责任；
- （九）解决争议的方法。
- （十）其他

第三部分 供应商须知

第六章 响应文件的编制

第一节 编制要求

一、格式

1. 响应文件及与投标有关的所有来往函电均使用中文简体字。原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供由翻译机构盖章或翻译人员签名的中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时供应商应提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。对于未附有中文译本和中文译本不准确引起的对供应商的不利后果，由供应商自行负责。

2. 响应文件中所使用的计量单位，除采购文件有要求的外，均使用国家法定计量单位。

3. 响应文件中的图片资料、复印件等应清晰可见，不得随意放大缩小。内容不得倒置、歪斜，由于响应文件不清晰或不利于阅读所造成的后果，由供应商自行负责。

4. 有重复或多余标记，未对响应文件实质性响应产生影响的，不作无效标依据。

二、制作和生成

响应文件需通过贵阳市公共资源交易中心提供的专用投标文件制作软件制作和生成。

三、电子签章

响应文件中上传的复印和扫描件应加盖供应商电子公章。响应文件范本中注明需要签章的地方，供应商均须进行电子签章。但不得因签章地方的当前页面签章位置偏移，作无效标依据。

四、上传

在投标截止时间之前，供应商通过贵阳市公共资源交易电子招投标系统-采购业务板块，选择已参与项目，点击进入“上传响应文件”模块中上传。

不得因文件排序等非实质性的格式、形式问题限制和影响供应商投标（响应）。

第二节 响应文件组成

一、政府采购响应文件类别

服务类响应文件。

二、组成

各类响应文件由数据信息响应部分和佐证文件部分组成，具体详见响应文件格式文本。

第三节 响应文件格式范本

XXXXXX（项目名称） 响应文件

项目序列号： 20XX - ZFCG- XXXX
项目 编 号： _____
项 目 名 称： _____
品 目 编 号： _____
品 目 名 称： _____
采 购 方 式： _____ 采 购 类 别： _____
供 应 商： _____
详 细 地 址： _____
联 系 人： _____ 电 话： _____

20XX 年 XX 月

目 录

(按照投标文件组成内容完善目录明细)

第一 报价文件

一、投标报价函

二、开标一览表（适用于公开招标）

三、报价明细表

四、投标供应商授权委托书

第二 资格性文件

（一）一般资格

1 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明

2 财务状况报告材料

3 具备履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料

4 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

5 无重大违法记录的声明函

6 供应商信用记录承诺书

（二）特殊资格材料

（三）联合体投标协议书

（四）中小微企业声明函及附件

（五）残疾人福利单位声明函

（六）监狱性单位声明函

第三 响应性文件

- (一) 采购文件实质性要求响应
- (二) 响应文件技术响应内容信息
- (三) 响应文件商务响应内容信息
- (四) 供应商遵守政府采购法规的声明
- (五) 其他技术和商务要求提供的材料

第四 主观评审内容

- (一) 主观分评审内容

第五 客观评审内容

- (一) 客观分评审内容

第六 信用评审内容

- (一) 信用分评审内容

第七 项目的阐述、演示、样品展示材料（若有）

- (一) 项目的阐述、演示、样品展示材料

第八 政策性加分佐证材料（若有）

- (一) 节能环保产品声明及证明材料
- (二) 原产地在少数民族自治区投标主产品证明材料

第九 其它补充材料

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

（一）其他补充材料

第一 报价文件

(一) 投 标 报 价 函

1. 本供应商就_____（项目名称）的_____品目号/名称_____

投标报价：_____（单位：以采购文件约定的计价单位为准）

本投标报价为验收合格并交付使用价。包含专利费、人力资源费、调研费、专用工具价、培训费、税费等一切成本费用。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2. 服务期/交货期/工期：_____。（服务期/交货期/工期：以采购文件约定的单位为准）

3. 服务地点/交货地点/建设地点：_____。

4. 投标有效期：_____。

5. 质保期：_____。

6. 联合体投标：_____。

7. 其他：_____。

二、递交资料

上传电子响应文件一份。

三、相关承诺

1. 本投标报价在法律法规及招标文件规定的投标有效期内有效。

2. 本供应商就不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 本供应商就已详细审查全部招标文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守招标文件有关条款规定。

4. 保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照招标文件的规定支付中标服务费。

5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。

6. 承诺与为采购人采购本次招标的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。

7. 本响应文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

章)： 供应商名称（盖

投标日期：

(二) 开标一览表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

供应商名称	投标报价	服务期（交货期或工期）	联合投标企业（若有）

注：响应文件报价出现先后不一致的，以开标一览表投标报价为准。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

(三) 报价明细表

项目名称：项目序列号：

品目名称：品目编号：

序号	服务项目内容	数量（单位）	单价	总价	费率	下浮率	服务标准
全部投标产品总报价大写（元/费率/下浮率）：				小写（元/费率/下浮率）：			

根据采购项目的实际要求供应商提供《报价明细表》（格式可自拟），明细表中的总报价应与开标一览表和投标报价函一致。若参考上述表格，供应商根据采购文件约定的报价方式选择对应的报价列填写投标报价。

供应商名称（盖章）：

投标日期：

（四）供应商授权委托书

1.1 法定代表人身份证明

致（采购人）：

 （投标单位全称）法定代表人姓名（身份证号码： ），参加贵方组织的项目名称（项目序列号： ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>正面（国徽）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>	<p>法定代表人身份证复印件</p> <p>反面（人像）</p> <p>（身份证复印件需清晰可辨认）</p>
--	--

法定代表人（印章）：

供应商名称（盖章）：

年 月 日

1.2 法定代表人授权委托书

致（采购人）：

（投标单位全称或联合体牵头人） 法定代表人姓名 授权 被授权人姓名（身份证号码： ）为本公司合法代理人，参加贵方组织的项目名称（项目序列号： ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

本授权委托书签章即生效，被委托人无转委托权。

法定代表人身份证复印件 正面（国徽） （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 正面（国徽） （身份证复印件需清晰可辨认）
法定代表人身份证复印件 反面（人像） （身份证复印件需清晰可辨认）	被授权人身份证复印件 反面（人像） （身份证复印件需清晰可辨认）

法定代表人（印章）：

被授权代表签字：

供应商名称（盖章）：

年 月

日

第二 资格文件

（一）一般资格

1. 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

2. 财务状况报告材料（复印或扫描件须加盖供应商公章）

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

3. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

4. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关凭证

复印或扫描件必需清晰，供应商应保证复印件或扫描件清晰可辨识相关内容，且真实有效。

5. 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

无重大违法记录的声明函

致：____采购人____
____（供应商全称）____，参加贵单位组织的项目序列号为：____，项目名称：____，品目名称为：____的政府采购活动，在此郑重声明：我单位在参加本项目政府采购活动前 3 年内在经营活动中未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商名称（盖章）：
年 月 日

6. 其他法规规定的需要提供的资料
- 6.1 供应商信用记录承诺书

供应商信用记录承诺书

致：____采购人____
____（供应商全称）____，参加贵单位组织的项目序列号为：____，项目名称：____，品目名称为：____的政府采购活动，在此郑重声明：自本项目招标公告发布之日起至截止开标时间前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询采购公告发布之日前未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中，如被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的自愿取消其投标资格，并自愿承担由此造成的一切法律责任及后果。

供应商名称（盖章）：
年 月

日

（二）特殊资格材料

（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）

（三）联合体投标协议书（若有）

1. 供应商系联合体的联合体成员也要提供除法定代表人授权委托书外的其他资格证明文件。

1. 联合体协议

联合体协议书

致（采购人）：

（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加（项目名称）（品目号/名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. （某成员单位名称）为联合体的牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目响应文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同履约阶段的主办、组织和协调工作。

3. 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。因发生上述问题导致联合体投标废标的，联合体的其他成员可追究其违约责任。

4. 联合体将严格按照招标文件及其补充文件的各项要求，递交响应文件，共同签订和履行合同，并对外承担连带责任。5. 联合体成员单位合同金额比例分配情况。

5.1 （单位名称）（是□ /否□ 小微企业）合同金额比例占总合同的_____%，合同分配内容：_____。

5.2 （单位名称）（是□ /否□ 小微企业）合同金额比例占总合同的_____%，合同分配内容：_____。

5.3……

6. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：

6.1（联合体牵头人）职责分工：

6.2（联合体成员单位）职责分工：。

6.3……

7. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8. 未中标，本协议自动废止。

9. 本协议书一式_____份，联合体成员和采购人各执一份。

牵 头 人 名 称：_____（盖章）

法定代表人： (印章)

成 员 一 名 称： (盖章)

年 月 日

2. 其他资格证明文件

（四）中小微企业声明函、残疾人福利性单位声明函、监狱企业声明函及附件

1.中小微企业声明函

中小微企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称），（品目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

中小微企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称），（品目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小微企业承接。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

1.从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

中小微企业声明函（工程）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称），（品目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小微企业。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （品目名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

3. 监狱企业声明函及附件

监狱性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小微企业发展的政府采购政策。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

附件：狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件

第三 响应性文件

(一) 采购文件实质性要求响应

政府采购供应商实质性响应符合审查表

项目名称：

项目序列号：

品目名称：

品目编号：

投标供应商名称			
商务部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

技术部分实质性审查			
序号	实质性条款内容	投标文件响应内容	备注

供应商注意事项：1. 本表采购文件具体要求对应采购文件第二章第五节《实质性要求明细表》内容，供应商必需如实填写。

供应商名称（盖章）：

年 月 日

(二) 响应文件技术响应内容信息

技术部分响应表			
序号	采购文件技术要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

1. 本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

（三）响应文件商务响应内容信息

商务部分响应表			
序号	采购文件商务要求	响应内容	备注说明

年 月 日

供应商名称（盖章）：

供应商注意事项：

本表中填写的所有内容与响应文件中的内容必需一致，不得随意减少采集内容。

（四）供应商遵守政府采购法规的声明

供应商遵守政府采购法规的声明承诺函

致：_____（采购人名称）

我公司自愿参加_____（采购人名称）的_____（项目名称），（品目名称）的投标，并慎重作出如下声明承诺：

一、针对《中华人民共和国政府采购法》

第七十七条 供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （一）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第（一）至（五）项情形之一的，中标、成交无效。

二、《中华人民共和国政府采购法实施条例》

第七十二条 供应商有下列情形之一的，依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任：

（一）向评标委员会、竞争性谈判小组或者询价小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

- （二）中标或者成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- （三）未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同；
- （四）将政府采购合同转包；
- （五）提供假冒伪劣产品；
- （六）擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

供应商有前款第一项规定情形的，中标、成交无效。评审阶段资格发生变化，供应商未依照本条例第二十一条的规定通知采购人和采购代理机构的，处以采购金额 5% 的罚款，列入不良行为记录名单，中标、成交无效。

第七十三条 供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动。

第七十四条 有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、采购代理机构及其工作人员依照政府采购法第七十二条的规定追究法律责任：

（一）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

(二) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

(三) 供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

(四) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

(五) 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

(六) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

(七) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

三、财政部 87 号令第三十七条 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

(一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

(二) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

(三) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(四) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

(五) 不同投标人的投标文件相互混装；

(六) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

四、政府采购针对供应商投标行为的其他规定

我公司声明承诺本项目的政府采购投标活动，严格遵守以上政府采购相关法律对供应商投标行为的规定，如声明承诺不实，将承担由此发生的全部法律责任。

供应商名称（盖章）：
年 月

日

（五）其它技术和商务要求提供的材料（若有）

供应商认为与本项目技术和商务要求中相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第四 主观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目主观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第五 客观评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目客观评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第六 信用评审内容（适用于公开招标和竞争性磋商）

供应商认为与本项目信用评审内容相关的佐证文件、声明或承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

第七 项目的阐述、演示、样品展示材料（若有）

内容仅支持文字和图片，格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章。

第八 政策性加分材料（若有）（适用于公开招标和竞争性磋商）

（一）节能环保产品声明及证明材料

（二）原产地在少数民族自治区（内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区、宁夏回族自治区、广西壮族自治区、西藏自治区）和享受少数民族自治待遇的省份（云南、贵州、青海）的投标主产品证明材料。

第九 其它补充材料

供应商认为与采购项目相关的其他佐证文件、声明及承诺（格式自拟，复印或扫描件须加盖供应商公章）：非国家行政机关出具的证明文件，由专家评标委员会评审其有效性。

(一)、招标代理服务费确认书

招标代理服务费确认书

致：贵州拓迈电子招投标服务有限公司

我公司（单位）在参加贵公司组织的_____项目（项目编号：_____）的采购活动中，如能荣幸中标。我公司（单位）郑重承诺本项目的招标代理服务费严格按照招标文件规定的计价标准，并在领取中标（成交）通知书之前，向贵单位缴纳招标代理服务费。

1. 如在接到贵公司通知后 3 个工作日内没有缴纳招标代理服务费和领取中标（成交）通知书的，视为我公司（单位）自愿放弃本项目的中标（成交）资格。

2. 如我公司在中标后不缴纳或迟延履行招标代理服务费的，贵公司有权向其所在地法院进行诉讼，因诉讼从而致使贵公司产生的律师费、诉讼费、保全费、保全保险费、鉴定费、评估费、差旅费等全部费用由我公司承担。

投标人（盖章）：_____

日 期：_____

(二)、开标一览表

开标一览表

项目名称：

品目：

服务内容：

注：1. 投标报价合计应与“投标函”中投标总价一致，如不一致，以开标一览表

序号	资源配置		单位	数量	单年报价 (元)	服务期 总报价	备注
1	人员	管理类：					
		技术类：					
		服务类：					
						
2	材料	材料 1					
		材料 2					
						
3	专用机具						
...	其他						
新增数据信息							
总价大写：		小写：					

合计金额为准。投标文件报价出现先后不一致的，按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令 87 号）第五十九条修正。修正后的报价须经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

2. 供应商须按“报价明细表”的格式详细报出竞标总价的各个服务内容组成部分的报价。

3. “开标一览表”各项服务内容报价合计应当与“报价函”中初始报价合计相等。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX 有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

第七章 远投网开注意事项

详见贵阳市公共资源交易中心发布的操作手册。供应商在使用过程中操作遇到问题时，请及时向贵阳市公共资源交易中心技术处咨询，**联系方式为座机：0851-84839751/84839761。**

第八章 优惠性政策法规

附件：优惠性政策法规

1. 政府采购促进中小微企业发展管理办法

《政府采购促进中小微企业发展管理办法》 财库〔2020〕46号

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小微企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小微企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小微企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小微企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小微企业在政府采购中的份额，支持中小微企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小微企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小微企业制造，即货物由中小微企业生产且使用该中小微企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小微企业承建，即工程施工单位为中小微企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小微企业承接，即提供服务的人员为中小微企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小微企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小微企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小微企业的，联合体视同中小微企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小微企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小微企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小微企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小微企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小微企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小微企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。除上述情形外，其他均为适宜由中小微企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小微企业提供的，采购人应当专门面向中小微企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小微企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小微企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小微企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小微企业承担的部分达到一定比例；

（三）要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小微企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小微企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10%（工程项目为 3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小微企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小微企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小微企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小微企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小微企业声明函》之外的中小微企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小微企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小微企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小微企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小微企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小微企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小微企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小微企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小微企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小微企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小微企业引入信用担保手段，为中小微企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小微企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小微企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小微企业主管部门负责。

中小微企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小微企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小微企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小微企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小微企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小微企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小微企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小微企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小微企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自2021年1月1日起施行。《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小微企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181号）同时废止。

- 附：1. 中小微企业声明函
2. 面向中小微企业预留项目执行情况公告

附 1

中小微企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订分包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

¹从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附 2

（单位名称）××年面向中小微企业
预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）要求，现对本部门（单位）××年面向中小微企业预留项目执行情况公告如下：

本部门（单位）××年预留项目面向中小微企业采购共计××万元，其中，面向小微企业采购××万元，占××%。

面向中小微企业预留项目明细

序号	项目名称	预留选项	面向中小微企业采购金额	合同链接
	（填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目）	（填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”，除“采购项目全部预留”外，还应当填写预留给中小微企业的比例）	（精确到万元）	（填写合同在中国政府采购网公开的网址，合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议）
...
...				

部门（单位）名称：

日期：

2. 关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

关于促进残疾人就业政府采购政策的通知 财库〔2017〕141号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

三、在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小微企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市

等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会
2017 年 8 月 22 日

3. 监狱企业发展有关问题的通知财库〔2014〕68号

财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展 有关问题的通知 (财库〔2014〕68号)

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、司法厅（局），新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发〔2003〕7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

二、在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小微企业发展的政府采购政策。向监狱企业采购的金额，计入面向中小微企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

中华人民共和国财政部

中华人民共和国司法部

2014年6月10日